



GLI IMPERDIBILI CAME

NOVEMBRE 2021

Le migliori soluzioni
per l'automazione, il
controllo e la sicurezza
degli ambienti
residenziali, pubblici
ed urbani.

CAME 

[CAME.COM](https://www.came.com)

CAME 

INDICE

08

**FORMAZIONE
CAME**

•

10

**SISTEMI DI
VIDEOCITOFONIA**

•

24

**DISPOSITIVI
DI TERMOREGOLAZIONE**

•

32

HOME AUTOMATION

•

38

**AUTOMAZIONI PER
CANCELLI SCORREVOLI**

•

48

**AUTOMAZIONI PER
CANCELLI A BATTENTE**

•

52

ZLX24

•

64

**AUTOMAZIONI
PER PORTE GARAGE**

•

70

CAME KEY

•

72

KRX

•

Tutti i prezzi sono da considerarsi al netto dell' IVA.

74

**ACCESSORI
PER AUTOMAZIONI**



88

**BARRIERE
AUTOMATICHE**



96

CONTROLLO ACCESSI



104

**SISTEMI
ANTINTRUSIONE**



112

**SOLUZIONI PER
TENDE E TAPPARELLE**



L'OFFERTA CAME



AUTOMAZIONI

- Automazioni per cancelli
- Automazioni per porte garage
- Automazioni per chiusure industriali



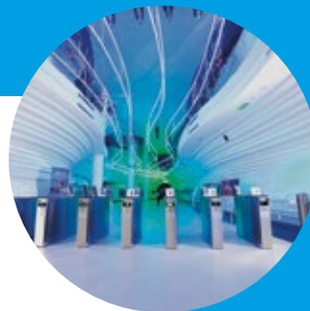
SISTEMI DI PARCHEGGIO

- Soluzioni off street
- Soluzioni on street



TORNELLI E SPEED GATES

- Tornelli
- Speed gates
- Software per controllo accessi



SISTEMI DI VIDEOCITOFONIA

- Sistemi videocitofonici
- Sistemi citofonici



SOLUZIONI PER TENDE E TAPPARELLE

- Automazioni per tende e tapparelle
- Automazioni per avvolgibili





BARRIERE AUTOMATICHE

- Barriere automatiche per parcheggi e pedaggi
- Barriere automatiche ad uso residenziale o industriale



DISSUASORI E ROAD BLOCKERS

- Dissuasori per la delimitazione della circolazione
- Dissuasori e road blockers ad alta sicurezza



PORTE AUTOMATICHE

- Porte scorrevoli e ad anta battente



SOLUZIONI PER IL CONTROLLO DELLA CASA

- Dispositivi di termoregolazione
- Sistemi antintrusione
- Home Automation



PORTONI SEZIONALI

- Portoni per garage
- Portoni industriali

LA FORMAZIONE CHE FA LA DIFFERENZA.

Quello del professionista è un lavoro molto impegnativo che da sempre richiede un aggiornamento continuo. L'evoluzione tecnica e di prodotto non è però l'unica cosa importante; a fare la differenza sono anche la forte conoscenza delle normative e la relazione con i clienti, sempre più attenti a un servizio efficiente.

CAME propone una serie di iniziative mirate a far conoscere prodotti e soluzioni offerte per aggiornare l'installatore sulle nuove tecnologie e normative in vigore.

I nostri corsi hanno la caratteristica di avere un'importante componente pratica che permette, a chi vi partecipa, di applicare direttamente le conoscenze teoriche acquisite.

UN TEAM DI PROFESSIONISTI

CAME mette a disposizione dei professionisti un team di formatori specializzati nelle diverse linee di prodotto, una squadra costituita esclusivamente da risorse interne, che hanno maturato una comprovata esperienza in ambito progettuale, commerciale e di assistenza tecnica. I corsi forniscono ai professionisti del settore tutti gli strumenti per affrontare le richieste di un mercato sempre più complesso e in continuo divenire.

PER INFORMAZIONI ED ISCRIZIONI:



Accedere alla pagina dedicata alla formazione del sito came.com/formazione



Inviare richiesta all'indirizzo e-mail trainingitalia@came.com



Telefonare per ulteriori informazioni al numero **0422 15 69 511** in orario d'ufficio.

CAME offre su richiesta una formazione strutturata su specifiche esigenze del richiedente e predispone un piano corsi che include il calendario e le località in cui verranno realizzati gli incontri.



È TORNATA LA FORMAZIONE CAME, IN PRESENZA E ONLINE.

**IL NOSTRO TRAINING TEAM
OFFRE TUTTI I PRINCIPALI
CORSI DI FORMAZIONE SUI
PRODOTTI E LE TECNOLOGIE
CAME SIA IN PRESENZA CHE
A DISTANZA.**

Partecipando alle nostre classi virtuali, sarà possibile usufruire della formazione come fossi in aula: potrai interagire con il formatore tecnico, porre domande e confrontarti con gli altri partecipanti al corso.

È sufficiente un PC o un tablet ed un collegamento alla rete internet.



WEBINAR



WEBINAR



WEBINAR



WEBINAR



WEBINAR



WEBINAR



WEBINAR



WEBINAR



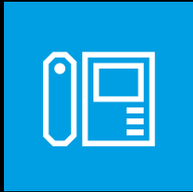
Visita il sito

www.came.com/formazione

o scansiona il QR code

per iscriverti ai nostri corsi





SISTEMI DI VIDEOCITOFONIA

12	AGT AUDIO
12	AGT VIDEO
13	AGT KIT
17	PEV
17	PEC
17	PEV KIT
18	XTS
18	XTS IP
19	XTS KIT
19	PEC IP
20	XVP
21	KIT FREE



AGT

CAME

AGT È LA GAMMA DI RICEVITORI A CORNETTA CARATTERIZZATI DALLA RICERCATA ERGONOMIA E DAL DESIGN MINIMALE E FUNZIONALE.

UN DISPOSITIVO DA PARETE CON UNA FORMA RAFFINATA ED UN'ELEGANTE FINITURA BIANCO OPACO, PER SOLO 21 MM DI SPESSORE.

Disponibile in 2 versioni:

- citofono a cornetta
- videocitofono a cornetta

AGT A200

codice: **840CA-0010**

€ 20,90

prezzo di listino



CITOFONO A CORNETTA S200
Citofono a cornetta, colore bianco.

AGT A

codice: **840CA-0040**

€ 34,20

prezzo di listino



CITOFONO A CORNETTA X1
Citofono a cornetta con tasti soft-touch, 1 tasto AUX programmabile e colore bianco. Dotato di tasto per la regolazione/esclusione della suoneria.

AGT A EVO

codice: **840CA-0050**

€ 47,40

prezzo di listino



CITOFONO A CORNETTA X1
Citofono a cornetta con tasti soft-touch, 1 tasto AUX programmabile e 4 tasti per chiamate intercomunicanti, colore bianco. Dotato di tasto per la regolazione/esclusione della suoneria.

AGT V

codice: **840CF-0020**

€ 180,00

prezzo di listino



VIDEOCITOFONO A CORNETTA X1
Videocitofono a cornetta con tasti soft-touch, display LCD da 5", colore bianco.

AGT V EVO

codice: **840CF-0050**

€ 217,00

prezzo di listino



VIDEOCITOFONO A CORNETTA X1
Videocitofono a cornetta con tasti soft-touch, display LCD da 5", 4 tasti per chiamate intercomunicanti o comandi ausiliari, colore bianco. Dotato di tasto per la regolazione/esclusione della suoneria.

**AGT****CAME**

KIT AGTK200A03

codice: **8K40CA-006** **KIT PRONTO ALL'USO****€ 105,00**

prezzo di listino

I MODERNI SISTEMI OFFRONO POTENZIALITÀ AGGIUNTIVE, TALI DA RENDERE AGT MOLTO PIÙ CHE UN SEMPLICE VIDEOCITOFONO: INGRESSI AUX, APRIPORTA AUTOMATICO E CONTROLLO AUTOMAZIONI.



KIT CITOFONICO MONOFAMILIARE ESPANDIBILE PER SISTEMA MULTIFILARE 200, composto da citofono a parete AGT A200, posto esterno a parete della serie Targha

Descrizione

- n. 1 AGT A200 Citofono a cornetta, colore bianco.
- n. 1 HA/200 Modulo audio sistema 200 per serie Targha.
- n. 1 HPC/1 ST Placca citofonica a 1 pulsante, colore grigio antracite.
- n. 1 HBP GR Base da parete, colore grigio.
- n. 1 A/200R Alimentatore principale citofonico, 230V, 15VA.

AGT2K200A03

codice: **8K40CA-007****€ 144,00**

prezzo di listino



KIT CITOFONICO BIFAMILIARE ESPANDIBILE PER SISTEMA MULTIFILARE 200, composto da 2 citofoni a parete AGT A200, posto esterno a parete della serie Targha .

Descrizione

- n. 2 AGT A200 Citofono a cornetta, colore bianco.
- n. 1 HA/200 Modulo audio sistema 200 per serie Targha.
- n. 1 HPC/2 ST Placca citofonica a 2 pulsanti, colore grigio antracite.
- n. 1 HBP GR Base da parete, colore grigio.
- n. 1 A/200R Alimentatore principale citofonico, 230V, 15VA.



AGT

CAME

KIT AGTLVKIT

codice: **8K40CF-019** **KIT PRONTO ALL'USO**

€ 391,00

prezzo di listino

AGT VIDEO È UN VIDEOCITOFONO CHE OFFRE FUNZIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE ALL'AVANGUARDIA SIA NELLA VERSIONE PER SISTEMI X1, SIA IN QUELLA PER SISTEMI TRADIZIONALI 200.



KIT VIDEOCITOFONICO ESPANDIBILE MONOFAMILIARE composto da monitor a parete AGT V, posto esterno a parete LVC/01

Descrizione

- n. 1 AGT V Videocitofono a cornetta con tasti soft-touch, display LCD da 5", colore bianco.
- n. 1 LVC/01 Posto esterno videocitofonico Lithos da parete.
- n. 1 DPH Pulsante doppia altezza.
- n. 1 VAS/101 Alimentatore supplementare 18 V DC - 1000 mA.

KIT AGTMTMKIT

codice: **8K40CF-020** **KIT PRONTO ALL'USO**

€ 578,00

prezzo di listino



KIT VIDEOCITOFONICO ESPANDIBILE MONOFAMILIARE composto da monitor a parete AGT V, posto esterno da incasso con modulo elettronico MTMV/01

Descrizione

- n. 1 AGT V Videocitofono a cornetta con tasti soft-touch, display LCD da 5", colore bianco.
- n. 1 MTMV/01 Modulo videocitofonico per sistema X1.
- n. 1 MTMFV1P Frontale videocitofonico a 1 pulsante in alluminio naturale anodizzato satinato.
- n. 1 MTMTP1M Telaio e placca per MTM a 1 modulo.
- n. 1 MTMSI1M Scatola per l'installazione a incasso di posti esterni MTM a 1 modulo.
- n. 1 VAS/101 Alimentatore supplementare 18 V DC - 1000 mA.



AGT

CAME

AGT KT A

codice: **840XC-0140**

€ **60,30**
prezzo di listino

AGT KT V

codice: **840XC-0150**

€ **88,40**
prezzo di listino



SUPPORTO DA TAVOLO AUDIO
Supporto da tavolo per posti interni citofonici della serie AGT A, Agata Audio e Perla Audio.



SUPPORTO DA TAVOLO VIDEO
Supporto da tavolo per posti interni videocitofonici della serie AGT V, Agata Video, Perla Video e Opale.

AGT

**È BELLO SENTIRTI!
È STUPENDO
VEDERTI!**



SISTEMI DI VIDEOCITOFONIA





PERLA

CAME

PERLA VIDEO È IL VIDEOCITOFONO VIVAVOCE CHE SI DISTINGUE PER ELEGANZA E CARATTERE. LA GHIERA CENTRALE RETROILLUMINATA DI BLU PERMETTE DI ATTIVARE LE NUMEROSE FUNZIONI DISPONIBILI. IL DISPLAY LCD DA 3,5" GARANTISCE COLORI BRILLANTI E UN'OTTIMA QUALITÀ VIDEO. PERLA È DISPONIBILE ANCHE NELLA VERSIONE SOLO AUDIO PER IMPIANTI CITOFONICI.

PEC BI

codice: **60540010**

€ 64,30

prezzo di listino



CITOFONO VIVAVOCE

Citofono vivavoce, colore bianco.
+ 2 tasti aux programmabili

PEV BI

codice: **62100180**

€ 182,00

prezzo di listino



VIDEOCITOFONO VIVAVOCE

Videocitofono vivavoce a colori, display LCD 3,5", bianco.
+ 2 tasti aux programmabili

XDV/304

codice: **62821300**

€ 71,60

prezzo di listino



DISTRIBUTORE VIDEO

Distributore video a quattro uscite per la distribuzione del segnale.

KIT LVKITPEV04

codice: **62620450** **KIT PRONTO ALL'USO**

€ 463,00

prezzo di listino



KIT VIDEOCITOFONICO ESPANDIBILE

composto da posto esterno LVC/01 videocitofono vivavoce con display LCD da 3,5" , PEV BI.

Descrizione

- n. 1 LVC/01 Posto esterno videocitofonico monolitico per sistema X1 espandibile fino a 4 chiamate.
- n. 1 DPH Pulsante singolo doppia altezza con cartellino portanome.
- n. 1 PEV BI Videocitofono vivavoce con display LCD da 3,5", 2 tasti AUX programmabili e colore bianco.
- n. 1 VAS/101 Alimentatore supplementare 18 V DC - 1000 mA.



XTS

CAME

XTS È IL VIDEOCITOFONO TOUCH SCREEN DISPONIBILE CON MONITOR DA 7 O DA 5 POLLICI. IL DESIGN MINIMALE E LA QUALITÀ DEI MATERIALI NE ESALTANO L'ELEGANZA.

XTS 7 WH WIFI

codice: **840CH-0030**

€ 402,00

prezzo di listino



VIDEOCITOFONO VIVAVOCE X2

Videocitofono vivavoce full-touch per sistema X1, display TFT touch screen da 7", provvisto di Wi-Fi e Interfaccia Grafica Utente, colore bianco.

VAS/101

codice: **62700011**

€ 79,00

prezzo di listino



ALIMENTATORE 230V

Alimentatore 18V. Fornisce alimentazione a ETI/DOMO e OH/SER.

NOTA: articolo presente nel listino Videocitofonia

XTS 5IP WH

codice: **840CH-0090**

€ 374,00

prezzo di listino



VIDEOCITOFONO VIVAVOCE IP

Videocitofono vivavoce fulltouch per sistema IP360, display TFT touch screen da 5", provvisto di Interfaccia Grafica Utente, colore bianco.

XTS 7IP WH WIFI

codice: **840CH-0060**

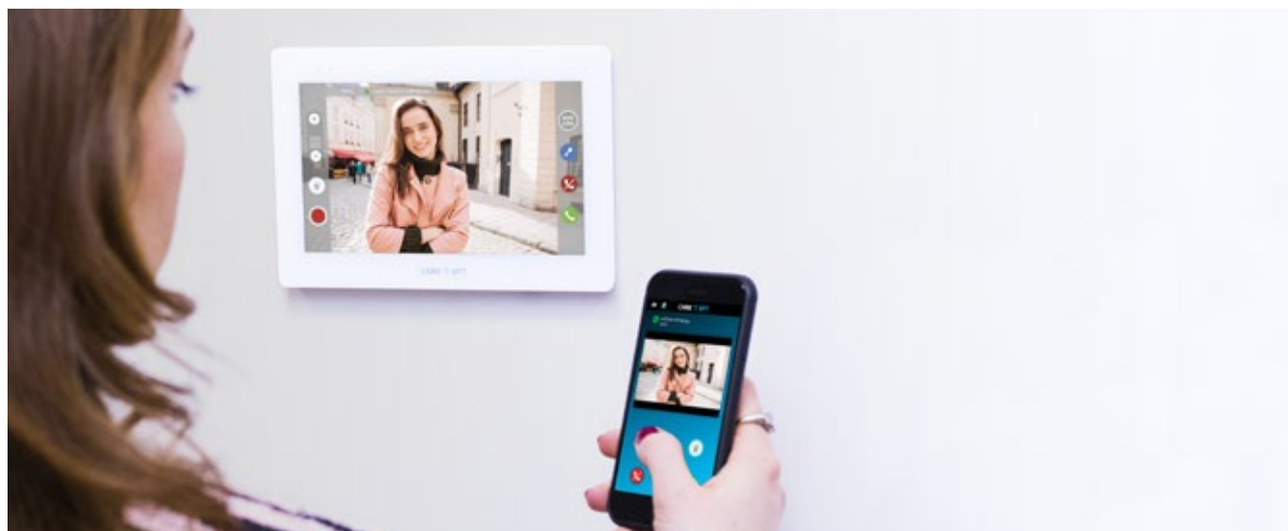
€ 452,00

prezzo di listino



VIDEOCITOFONO VIVAVOCE IP

Videocitofono vivavoce fulltouch per sistema IP360, display TFT touch screen da 7", provvisto di Wi-Fi e Interfaccia Grafica Utente, colore bianco.





IP 360

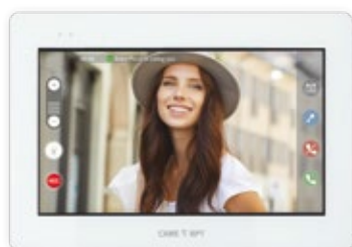
CAME

KIT XTS 7IPMTMVKIT

codice: **8K40CF-010** **KIT PRONTO ALL'USO**

€ 1.143,00

prezzo di listino



KIT VIDEOCITOFONICO ESPANDIBILE MONOFAMILIARE XTS7 IP + MTM

Descrizione

- n. 1 XTS 7IP WH WIFI Videocitofono vivavoce full-touch per sistema IP360, display TFT touch screen da 7", provvisto di Wi-Fi e Interfaccia Grafica Utente, colore bianco.
- n. 1 MTMV/IP Modulo audio-video per sistema IP360
- n. 1 MTMSI1M Scatola da incasso 1 modulo
- n. 1 MTMTP1M Telaio + placca 1 modulo
- n. 1 MTMFV1P Frontale video pulsante singolo
- n. 1 XNS04P Switch 4 porte PoE + 2 porte Uplink. Alimentatore incluso.

PEC IP WH

codice: **840CC-0010**

€ 165,00

prezzo di listino



CITOFONO VIVAVOCE IP

Citofono vivavoce IP dotato di 4 tasti programmabili, colore bianco.

MTMA/IP

codice: **60020040**

€ 407,00

prezzo di listino



MODULO AUDIO IP

Modulo audio per sistemi IP360.

MTMV/IP

codice: **62030020**

€ 737,00

prezzo di listino



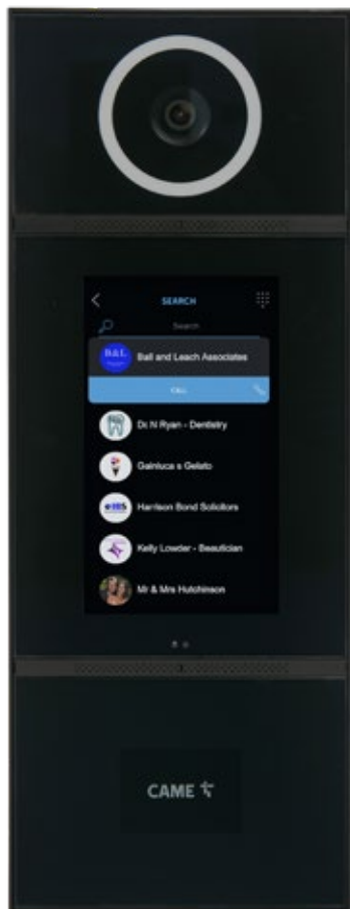
MODULO AUDIO-VIDEO IP

Modulo audio-video per sistemi IP360.



XVP

CAME



POSTO ESTERNO VIDEOCITOFONICO CON DISPLAY TOUCH SCREEN PER SISTEMA IP360, AD INCASSO O DA PARETE.

Vetro temperato antiscalfittura spessore 5 mm, predisposto per il montaggio da incasso, con grado di resistenza agli impatti IK08 certificato. Schermo TFT touch screen capacitivo da 7" antiriflesso ad elevata luminosità con tecnologia Optical Bonding, risoluzione 1024 x 600 pixels. Interfaccia grafica multilingua customizzabile. Sensore telecamera con risoluzione HD 1280x720 e tecnologia HDR con microprocessore integrato per il trattamento digitale del segnale. Ottica grandangolare "ultra wide eye" con apertura 130° in orizzontale e 95° in verticale. Illuminazione uniforme del soggetto mediante 30 LED bianchi ad alta efficienza e diffusore anti-abbagliamento.

XVP F

codice: **840AA-0020**

€ **2.851,00**

prezzo di listino

TARGA TOUCH VIDEO IP A INCASSO

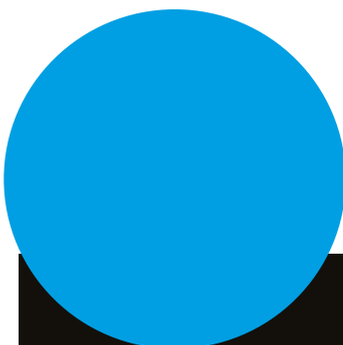
XVP S

codice: **840AA-0030**

€ **2.986,00**

prezzo di listino

TARGA TOUCH VIDEO IP A PARETE





KIT FREE

CAME

KIT FREE-DVC

codice: **62621030**

€ 468,00

prezzo di listino



KIT BASE IMPIANTO VIDEOCITOFONICO ESPANDIBILE FINO A 98 DERIVATI INTERNI

Descrizione

- n. 1 DVC/01 ME Posto esterno Thangram da parete o incasso
- n. 1 DPS Pulsante singolo
- n. 1 DPF NF Placca frontale nero opaco
- n. 3 DTS ME Tappo singolo
- n. 1 DSI Scatola incasso
- n. 1 DCI ME Cornice incasso
- n.1 VA/01 Alimentatore

KIT FREE-LVC

codice: **62621040**

€ 287,00

prezzo di listino



KIT BASE IMPIANTO VIDEOCITOFONICO ESPANDIBILE FINO A 4 DERIVATI INTERNI

Descrizione

- n. 1 LVC/01 Posto esterno videocitofonico Lithos da parete
- n. 1 DPH Pulsante doppia altezza
- n. 1 VAS/101 Alimentatore



KIT FREE

CAME

KIT FREE-DC

codice: **61700360**

€ **350,00**
prezzo di listino



KIT BASE IMPIANTO CITOFONICO ESPANDIBILE FINO A 98 DERIVARTI INTERNI

Descrizione

- n. 1 DC/01 ME Posto esterno citofonico monolitico semi-modulare per sistema X1, finitura Metal.
- n. 1 DPF NF Placca frontale in alluminio anodizzato, finitura Nero Opaco.
- n. 1 DCI ME Cornice per l'installazione a incasso di posti esterni della serie Thangram, finitura Metal.
- n. 1 DPS Pulsante singolo con cartellino portanome.
- n. 3 DTS Tappo singolo, finitura Greyhound.
- n. 1 A/01 Alimentatore per impianti citofonici X1 da 18 V DC - 1100 mA.

KIT FREE-MTMA

codice: **61700420**

€ **359,00**
prezzo di listino



KIT BIFAMILIARE CITOFONICO TELECAMERA READY, ESPANDIBILE FINO A 98 POSTI INTERNI

Descrizione

- n. 1 MTMA/01 Modulo audio X1
- n. 1 MTMFA2P Frontale audio pulsante doppio
- n. 1 MTMSI1M Scatola incasso 1 modulo
- n. 1 MTMTP1M Telaio e placca 1 modulo
- n. 1 VAS/101 Alimentatore 230 V



KIT FREE

CAME

KIT FREE-MTMVBM

codice: **62621180**

€ 312,00

prezzo di listino



! Da completare con estetiche ed eventuali moduli aggiuntivi della serie MTM

KIT BASE IMPIANTO MONO-INGRESSO ESPANDIBILE FINO A 98 DERIVATI INTERNI

Descrizione

- n. 1 MTMV/01 Modulo audio-video X1
- n. 1 VAS/100.30 Alimentatore 230 V

KIT FREE-MTMVB

codice: **62621170**

€ 359,00

prezzo di listino



! Da completare con estetiche ed eventuali moduli aggiuntivi della serie MTM

KIT BASE IMPIANTO MULTI-INGRESSO (MAX. 3) ESPANDIBILE FINO A 98 DERIVATI INTERNI

Descrizione

- n. 1 MTMV/01 Modulo audio-video X1
- n. 1 VA/01 Alimentatore 230 V

Unico alimentatore, fino a 3 posti esterni espandibile fino a 98 derivati interni





DISPOSITIVI DI TERMOREGOLAZIONE

LINEA ADVANCE

- 26 **TH/650**
- 27 **TH/700**
- 29 **TH/750**

- 30 **TH/550**



LINEA ADVANCE

CAME

TH/650 WH

codice: **845AA-0160**

€ **201,00**

prezzo di listino



CRONOTERMOSTATO 230V INCASSO

Cronotermostato da incasso colore bianco. Alimentazione 230 V AC.



TH/650 BK

codice: **845AA-0170**

€ **201,00**

prezzo di listino



CRONOTERMOSTATO 230V INCASSO

Cronotermostato da incasso colore nero. Alimentazione 230 V AC.



TH/650 WH WALL

codice: **845AA-0180**

€ **201,00**

prezzo di listino



CRONOTERMOSTATO 230V PARETE

Cronotermostato da parete colore bianco. Alimentazione 230 V AC.



TH/650 BK WALL

codice: **845AA-0190**

€ **201,00**

prezzo di listino



CRONOTERMOSTATO 230V PARETE

Cronotermostato da parete colore nero. Alimentazione 230 V AC.



LINEA ADVANCE CARATTERISTICHE

- **DISPLAY LCD** ad alta visibilità, con un'interfaccia semplice ed intuitiva.
- **FUNZIONE SMART BACKLIGHT** che consente di sapere se l'impianto è acceso o spento in maniera immediata, grazie alla retroilluminazione LED in diversi colori.
- **SENSORE DI PROSSIMITÀ** che attiva il display solo quando è necessario, per garantire un effettivo risparmio energetico e per avere un dispositivo discreto che non disturbi di notte.
- **LIVELLO DI COMFORT**, che in base al rapporto tra temperatura ed umidità all'interno dell'ambiente, indica costantemente la situazione rilevata attraverso un'icona intuitiva sul display.
- **VISUALIZZAZIONE METEO ***, per avere un report costante delle condizioni esterne direttamente sulla schermata principale.
- **MODULO WI-FI INTEGRATO *** per connettere il termostato a Internet attraverso qualsiasi access point installato all'interno dell'abitazione per attivare le funzioni SMART.

* Solo per TH/750 e TH/700 WIFI



LINEA ADVANCE

CAME

TH/700 WH BT

codice: **845AA-0080**

€ 213,00

prezzo di listino



CRONOTERMOSTATO BLUETOOTH

Cronotermostato Bluetooth® da incasso colore bianco. Alimentazione a batterie 3 x1,5 tipo AA + tasti soft touch

TH/700 BK BT

codice: **845AA-0090**

€ 213,00

prezzo di listino



CRONOTERMOSTATO BLUETOOTH

Cronotermostato Bluetooth® da incasso colore nero. Alimentazione a batterie 3 x1,5 tipo AA + tasti soft touch

TH/700 WH WIFI

codice: **845AA-0100**

€ 243,00

prezzo di listino



CRONOTERMOSTATO WIFI

Cronotermostato WIFI da incasso colore bianco. Alimentazione 230 VAC + tasti soft touch

TH/700 BK WIFI

codice: **845AA-0110**

€ 243,00

prezzo di listino



CRONOTERMOSTATO WIFI

Cronotermostato WIFI da incasso colore nero. Alimentazione 230 VAC + tasti soft touch

TH/700 WH WIFI WALL

codice: **845AA-0120**

€ 243,00

prezzo di listino



CRONOTERMOSTATO WIFI PARETE

Cronotermostato WIFI da parete colore bianco. Alimentazione 230 V AC.



TH/700 BK WIFI WALL

codice: **845AA-0130**

€ 243,00

prezzo di listino

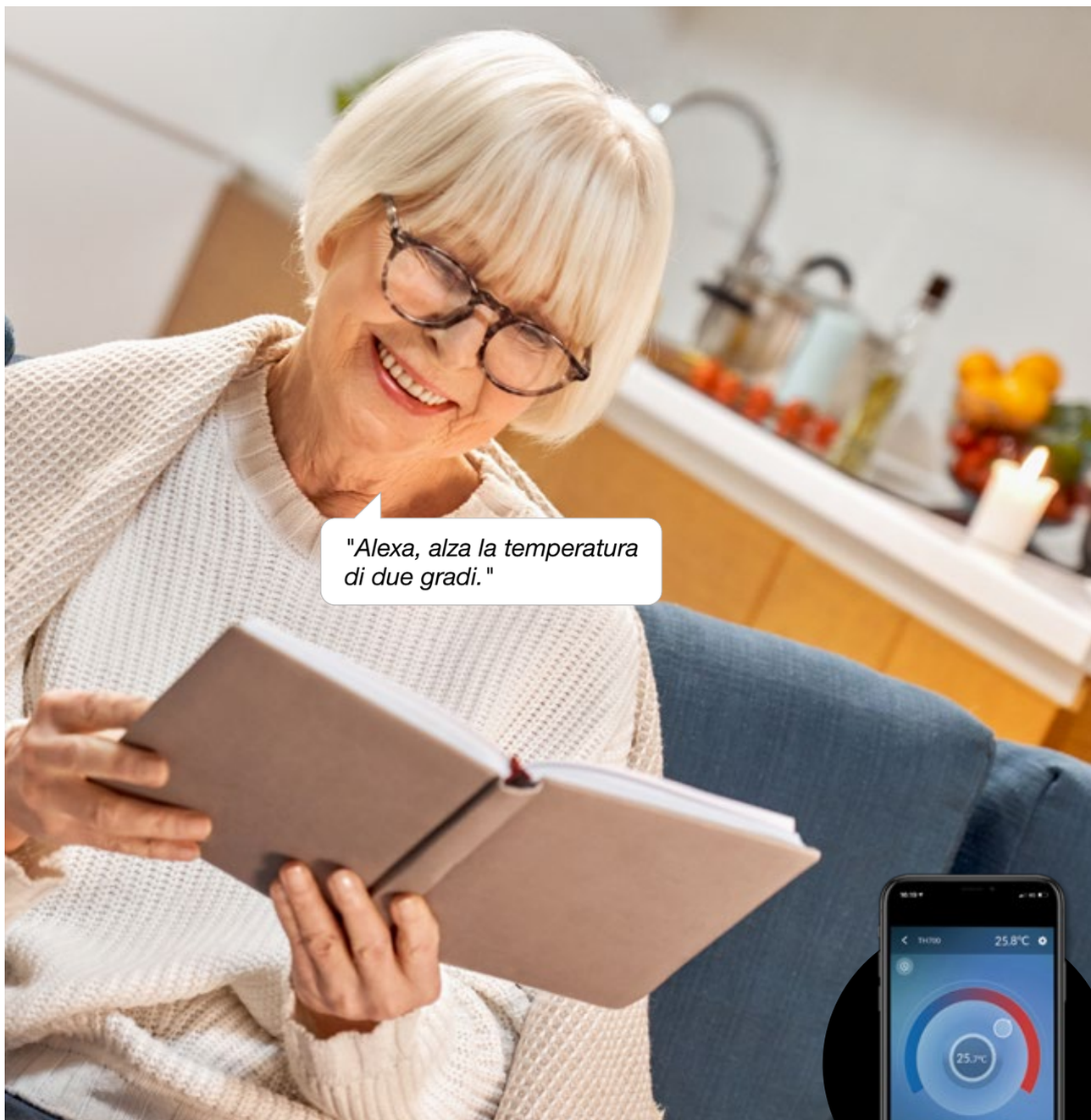


CRONOTERMOSTATO WIFI PARETE

Cronotermostato WIFI da parete colore nero. Alimentazione 230 V AC.



DISPOSITIVI DI TERMOREGOLAZIONE



"Alexa, alza la temperatura di due gradi."



COMPATIBILE CON AMAZON ALEXA

I modelli WiFi sono controllabili anche attraverso l'assistente vocale ALEXA.



Inquadra il QR Code e scopri come collegare Alexa ai termostati TH in 3 semplici passaggi.



COMPATIBILE CON TH/700 E TH/750

SCARICA L'APP THERMO





TH/750 WH WIFI WALL

codice: **845AA-0140**

€ **256,00**
prezzo di listino

TH/750 WH WIFI WALL

codice: **845AA-0150**

€ **256,00**
prezzo di listino



CRONOTERMOSTATO 230V PARETE

Cronotermostato WIFI
con tasti soft touch da parete
con doppio relè, colore bianco.
Alimentazione 230 V AC.



CRONOTERMOSTATO 230V PARETE

Cronotermostato WIFI
con tasti soft touch da parete
con doppio relè, colore nero.
Alimentazione 230 V AC.



IL COMFORT COMPLETO ANCHE D'ESTATE

TH/750, è il modello più completo e versatile, equipaggiato con connettività Wi-Fi per il controllo da remoto, disponibile nelle due colorazioni (con profilo bianco o nero), per installazione a parete.

DOPPIO RELÉ

A differenza di tutti gli altri modelli della serie, TH/750 è dotato di un secondo relé che può essere utilizzato per gestire il sistema di raffrescamento.



Quando il termostato è in modalità **INVERNO**, il primo relé gestisce normalmente l'impianto di riscaldamento.



Quando il termostato è in modalità **ESTATE**, il secondo relé è in grado di controllare un sistema di climatizzazione.



FUNZIONE TIMER

Indipendentemente dalla modalità impostata, è possibile utilizzare il secondo relé in modalità **TIMER** per gestire un carico, come ad esempio uno scaldabagno elettrico.

La gestione del timer può essere impostata in pochi semplici passaggi utilizzando l'App Thermo.



TH/550

CAME

TH/550 WH

codice: **845AA-0010**

€ 147,00

prezzo di listino



CRONOTERMOSTATO TOUCH PARETE

Cronotermostato touch screen da parete. Alimentazione a batterie 2x1,5 tipo AA. Colore bianco.

TH/550 BK

codice: **845AA-0020**

€ 147,00

prezzo di listino



CRONOTERMOSTATO TOUCH PARETE

Cronotermostato touch screen da parete. Alimentazione a batterie 2x1,5 tipo AA. Colore nero.

TH/550 WH 230

codice: **845AA-0030**

€ 147,00

prezzo di listino



CRONOTERMOSTATO TOUCH PARETE

Cronotermostato touch screen da parete. Alimentazione 230 V AC. Colore bianco.

TH/550 BK 230

codice: **845AA-0040**

€ 147,00

prezzo di listino



CRONOTERMOSTATO TOUCH PARETE

Cronotermostato touch screen da parete. Alimentazione 230 V AC. Colore bianco.

APP THERMO

THERMO è l'App per attivare tutte le funzioni dei cronotermostati TH/700 e TH/550 WIFI anche da remoto.

- **Geolocalizzazione:** rileva la posizione e attiva degli scenari a seconda che ci si avvicini o allontani dall'abitazione.
- **Report:** è possibile monitorare ora per ora le temperature impostate e quelle rilevate.
- **Apprendimento abitudini:** è possibile registrare le variazioni di temperatura inserite e convertirle in un profilo termico.
- **Attivazione scenari:** è possibile attivare una programmazione precedentemente definita.





TH/550

CAME

TH/550 WH WIFI

codice: **845AA-0060**

€ 212,00

prezzo di listino



CRONOTERMOSTATO TOUCH

Cronotermostato touch screen

WiFi da parete colore bianco.

Alimentazione 230 V AC.

TH/550 WH WLRL

codice: **845AA-0070**

€ 232,00

prezzo di listino



KIT CRONOTERMOSTATO TOUCH SCREEN RADIO DA PARETE COLORE BIANCO. Completo di modulo relè remoto OH/1016WL. Alimentazione a batterie 2x1,5 V tipo AA.

Descrizione

n. 1 TH/550 WH WL Cronotermostato touch screen radio da parete colore bianco. Alimentazione a batterie 2x1,5 tipo AA.

n. 1 OH/1016WL Modulo wireless per il comando remoto di 1 carico indipendente in-terbloccato anche in locale per mezzo di 1 ingresso digitale a 230V AC.





HOME AUTOMATION

- 34 **TS7** Terminale touch screen 7"
- 34 **ETI/DOMO** Server sistemi domotici
- 34 **OH/SER** Interfaccia RS422 BUS domotica
- 34 **OH/A.01** Alimentatore 230V
- 34 **OH/3RPI** Modulo ingressi/uscite
- 34 **OH/MA** Modulo automazione



SISTEMI COMPLETI

CAME

TS7

codice: **67200180**

€ 1.294,00

prezzo di listino



TS7
Terminale touch screen 7"

ETI/DOMO

codice: **67100131**

€ 578,00

prezzo di listino



SERVER SISTEMI DOMOTICI
Server di sistema. Permette il controllo e la gestione dei moduli domotici previsti svolgendo la funzione di MASTER d'impianto. Collega il sistema ad una rete LAN garantendo la connettività al cloud di CAME e la gestione tramite Touch Screen e/o APP.

OH/SER

codice: **67100150**

€ 107,00

prezzo di listino



INTERFACCIA RS422 BUS DOMOTICA
Interfaccia RS422 - bus domotico. Permette il collegamento del server di sistema ETI/DOMO al bus domotico tramite la porta RS422.

OH/A.01

codice: **67000111**

€ 260,00

prezzo di listino



ALIMENTATORE 230V
Alimentatore di sistema 20V. Collegato al bus domotico fornisce alimentazione, e clock, a tutti i moduli domotici.

OH/3RPI

codice: **67600701**

€ 108,00

prezzo di listino



MODULO INGRESSI / USCITE
Dispone di 3 uscite a relè con contatto NO per comandare carichi elettrici e 3 ingressi digitali per il collegamento di dispositivi di comando (pulsanti o contatti di uscita rivelatori). Il contenitore permette l'installazione da quadro *su guida DIN o da incasso su fondo scatola.

OH/MA

codice: **67600601**

€ 108,00

prezzo di listino



MODULO AUTOMAZIONE
Dispone di 3 uscite a relè per il controllo di dispositivi motorizzati e di 3 ingressi per il comando locale delle relative uscite (Su, Giù, Stop). Il contenitore permette l'installazione da quadro su guida DIN o da incasso su fondo scatola.



BASE IMPIANTO

L'ETI/DOMO consente la registrazione sul cloud di CAME e la gestione del sistema da remoto tramite APP. Grazie alle sue funzioni evolute permette di gestire l'impianto tramite mappe grafiche consentendo inoltre la creazione di scenari virtuali e l'integrazione dei vari sistemi.

SCARICA L'APP CAME DOMOTIC 3.0

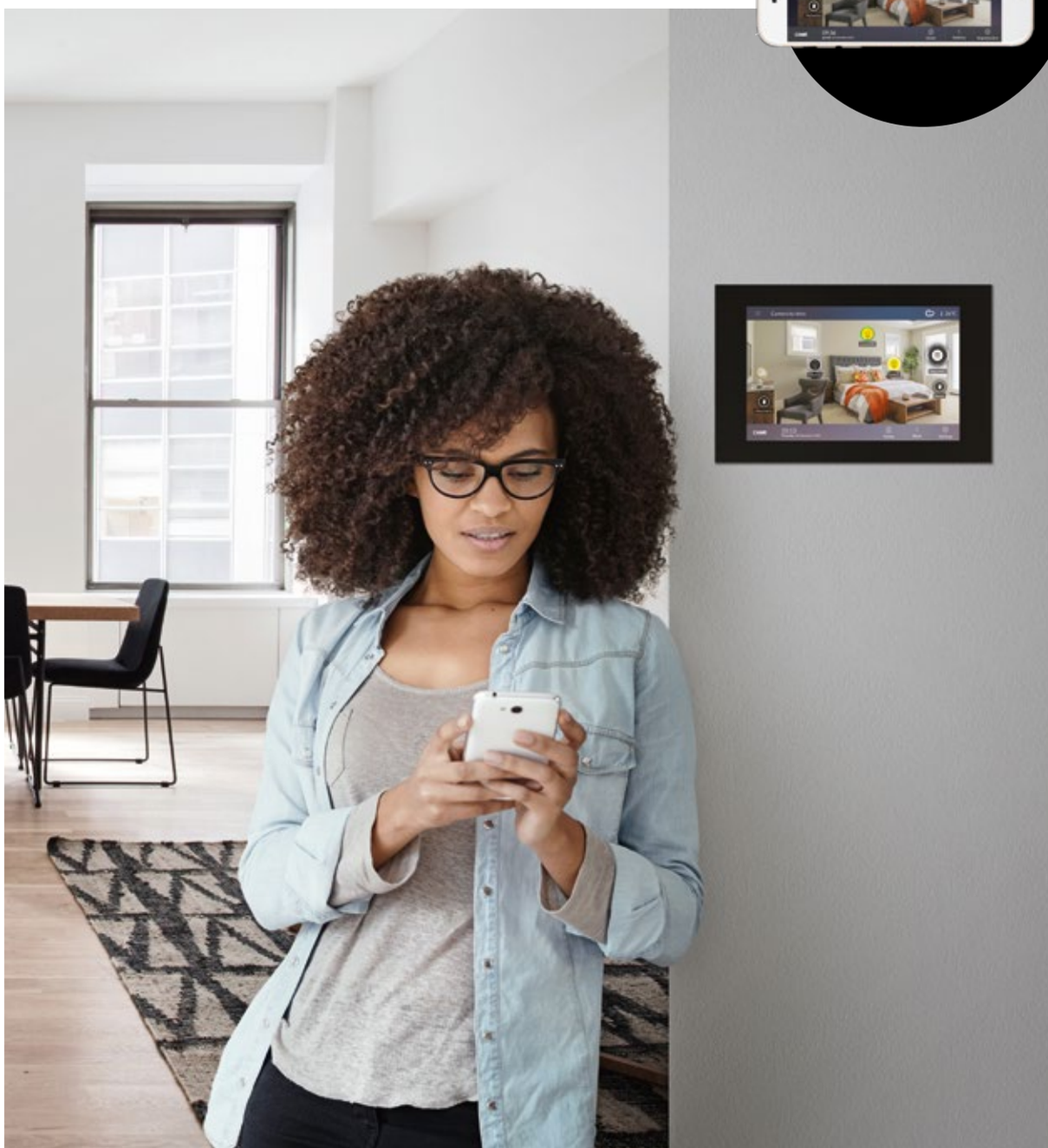


APP CAME DOMOTIC 3.0

CAME DOMOTIC 3.0 è l'App che permette di gestire la casa anche da remoto.

- Attivazione scenari.
- Gestione di tutte le automazioni di casa.
- Integrazione con il sistema di antintrusione CAME.

- Visualizzazione consumi.
- Gestione e controllo dei carichi.
- Gestione della temperatura.
- Visualizzazione telecamere.



KIT PKM

SISTEMI DI PARCHEGGIO

CAME  PARKARE

COMPOSIZIONE DEL KIT PKM



Terminale di entrata

Terminale di uscita

Server con funzione di cassa manuale

Dispositivo di comunicazione VOIP

MESSA IN SERVIZIO TECNICI CAME

CARATTERISTICHE

- Cassa manuale per gestione pagamenti
- A bassa manutenzione
- Schermo utente dedicato in cassa
- Schermo LCD sui terminali di entrata/uscita
- Sistema di convalida sconti
- Tecnologia QR per soluzioni all'avanguardia
- Stampante standard con rotolo di carta termica, 3.000 ticket

GESTIONE INTELLIGENTE PER UTENTI A ROTAZIONE E ABBONATI

- Ticket con codice QR
- Tessere di prossimità
- Carte abbonati

SOLUZIONI INTEGRATE

- Stampante termica ad alto rendimento per l'emissione di ticket
- Assistenza remota da parte di un operatore
- Comunicazione bidirezionale da/verso i terminali

FACILITÀ DI MANUTENZIONE

Il sistema è nativamente toolless, per cui tutti i componenti principali sono di facile sostituzione.

SERVIZI E PRODOTTI SU MISURA

- Ticket e prodotti possono essere configurati a seconda delle esigenze: tipi di accesso, gruppi aziendali (pool di utenti), fasce orarie, ecc.
- Sconti e convenzioni commerciali (per tempo, importo o fascia oraria)

RISPARMIO ENERGETICO

Quando non rileva veicoli, il sistema entra in modalità standby e riduce al minimo il consumo di energia.

CONTROLLO TOTALE

Il sistema non necessita di supervisione diretta essendo stato progettato per il controllo centralizzato e remoto.

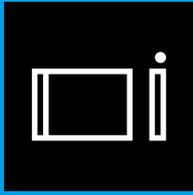
DISPOSITIVO DI COMUNICAZIONE VOIP

Il dispositivo VoIP in dotazione consente la comunicazione con i terminali. Non deve essere connesso alla linea analogica per funzionare, ma si appoggia su rete LAN. Con un'unica connessione di rete è possibile, quindi, supportare simultaneamente l'utilizzo del computer e del telefono.

MESSA IN SERVIZIO

I tecnici esperti del servizio di assistenza CAME provvederanno alla messa in servizio, supportando l'installatore.





AUTOMAZIONI PER CANCELLI SCORREVOLI

40 **LEGENDA DEI SIMBOLI
E GUIDA ALLA SCELTA**

42 **BKV**

44 **BX**

46 **BXV**



Automazione testata in conformità alle **NORME EUROPEE** in materia di forze d'impatto



Motoriduttore o automazione con **ENCODER**



I motoriduttori a 24 o 36 V DC sono adatti al **SERVIZIO INTENSIVO** e garantiscono il funzionamento anche in caso di blackout. L'icona indica anche che il prodotto è alimentato a bassa tensione



Prodotto predisposto per l'alloggiamento della scheda ad innesto **806SS-0040** della serie **RIO System 2.0**



Prodotto **CORDLESS** alimentato a batterie con collegamento senza fili



Prodotto **WIRELESS** alimentato a batterie con tecnologia radio



Prodotto gestibile da remoto attraverso la tecnologia cloud **CAME Connect**

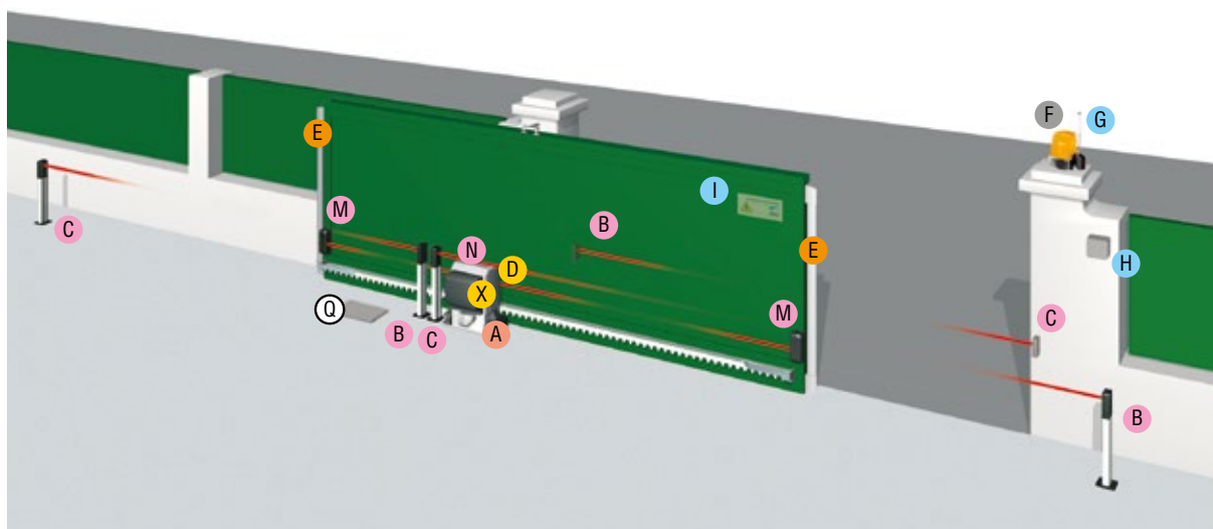
GUIDA ALLA SCELTA

AUTOMAZIONI PER CANCELLI SCORREVOLI
LA TABELLA RIASSUME LE SERIE E I MODELLI CON I LIMITI D'IMPIEGO MASSIMI BASATI SUL PESO E SULLA LUNGHEZZA DELL'ANTA.

SERIE	MODELLO	PESO MAX. ANTA (KG) / LARGHEZZA MAX. ANTA (M)
BX	801MS-0020	400 / 14
BXV	801MS-0150	400 / 14
BXV	801MS-0160	400 / 14
BXV	801MS-0180	600 / 18
BXV	801MS-0190	600 / 18
BX	801MS-0030	800 / 14
BXV	801MS-0210	800 / 20
BXV	801MS-0230	1000 / 20
BXV	801MS-0250	1000 / 20
*BKV	801MS-0300	1500 / 20
*BKV	801MS-0310	2000 / 20
*BKV	801MS-0320	2500 / 20

■ 230 V AC ■ 24 V DC SERVIZIO INTENSIVO ■ 230 - 400 V AC TRIFASE

* SERVIZIO CONTINUO



- A** Automazione (motoriduttore con scheda elettronica)
- B** Fotocellule TX
- C** Fotocellule RX
- D** Scheda per il funzionamento in caso di blackout
- E** Bordi sensibili di sicurezza
- F** Lampeggiatore
- G** Antenna
- H** Selettore di comando (Chiave - Codice - Tessera o portachiavi transponder)
- I** Targa
- M** Fotocellule cordless TX
- N** Fotocellule TX
- Q** Scatola di derivazione
- X** Scheda radiofrequenza

NOTE:

Il quadro comando è integrato nell'automazione (escluso: 001BY-3500T). La scheda radiofrequenza può essere integrata nell'automazione.

* Solo per automazioni a 24 V DC.

CAVI PER L'INSTALLAZIONE STANDARD

LUNGHEZZA DEL CAVO (M)	< 10	DA 10 A 20	DA 20 A 30
Alimentazione 230 V AC	3G x 1,5 mm ²	3G x 1,5 mm ²	3G x 2,5 mm ²
Alimentazione 230 - 400 V AC trifase	4G x 1,5 mm ²	4G x 1,5 mm ²	4G x 2,5 mm ²
Alimentazione motore 230 V AC	3G x 1,5 mm ²	3G x 1,5 mm ²	3G x 2,5 mm ²
Alimentazione motore 230 - 400 V AC trifase	4G x 1,5 mm ²	4G x 1,5 mm ²	4G x 2,5 mm ²
Alimentazione motore 24 o 36 V DC	2G x 1,5 mm ²	2G x 1,5 mm ²	2G x 2,5 mm ²
Microinterruttori di finecorsa	*n° x 0,5 mm ²	*n° x 0,5 mm ²	*n° x 0,5 mm ²
Lampeggiatore 24 V AC - DC	2 x 1 mm ²	2 x 1 mm ²	2 x 1 mm ²
Lampeggiatore 230 V AC	2 x 1,5 mm ²	2 x 1,5 mm ²	2 x 1,5 mm ²
Fotocellule TX	2 x 0,5 mm ²	2 x 0,5 mm ²	2 x 0,5 mm ²
Fotocellule RX	4 x 0,5 mm ²	4 x 0,5 mm ²	4 x 0,5 mm ²
Dispositivi di comando	*n° x 0,5 mm ²	*n° x 0,5 mm ²	*n° x 0,5 mm ²
Antenna	RG58 max 10 m		

*n° = vedi istruzioni di montaggio del prodotto - Attenzione: la sezione del cavo è indicativa perché varia in funzione della potenza del motore e della lunghezza del cavo.



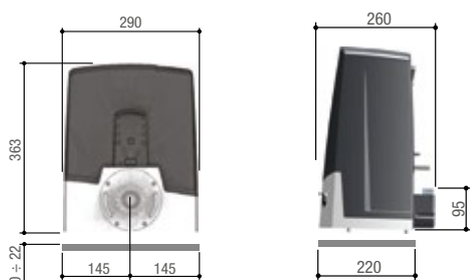
BKV

CAME

BKV È PROGETTATO, REALIZZATO E TESTATO PER USO INTENSIVO SU CANCELLI DI GRANDI DIMENSIONI, FINO A 2500 KG E 20 M DI LUNGHEZZA.



Disegni tecnici (mm)



BKV15AGS

codice: **801MS-0300**

€ **1.136,00**

prezzo di listino

BKV15AGS - Automazione con motore a 36 V, completa di scheda elettronica con display grafico, Adaptive Speed & Torque Technology, 4 ingressi di sicurezza, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli per cancelli fino a 1500 kg e 20 m di lunghezza.



BKV20AGS

codice: **801MS-0310**

€ **1.266,00**

prezzo di listino

BKV20AGS - Automazione con motore a 36 V, completa di scheda elettronica con display grafico, Adaptive Speed & Torque Technology, 4 ingressi di sicurezza, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli per cancelli fino a 2000 kg e 20 m di lunghezza.



BKV25AGS

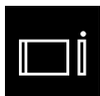
codice: **801MS-0320**

€ **1.412,00**

prezzo di listino

BKV25AGS - Automazione con motore a 36 V, completa di scheda elettronica con display grafico, Adaptive Speed & Torque Technology, 4 ingressi di sicurezza, gestione del movimento/rilevazione degli ostacoli e pignone modulo 6 per cancelli fino a 2500 kg e 20 m di lunghezza.





SEMPRE DI PIÙ PER LA TUA AUTOMAZIONE

L'elettronica ZN8 supporta numerose funzioni aggiuntive, disponibili come moduli supplementari che possono essere collegati direttamente alla scheda.

ACCESSORIO CLOCK

innovativa funzione per gestire fino a 8 programmi per l'apertura automatica a orari prestabiliti.

SELETTORI A TRANSPONDER E A TASTIERA

connessi direttamente alla scheda grazie agli accessori R800/R700.

FINECORSA MAGNETICI

per avvio e arresto efficienti in ogni condizione climatica.

MODULO "ENERGY SAVING"

per bassi consumi durante la fase di standby.

RIO SYSTEM 2.0

la tecnologia wireless è la soluzione CAME per installare tutti i dispositivi di controllo e sicurezza tramite connessione radio, senza bisogno di cavi.

MODULO RSE

per la modalità abbinata, consente una facile installazione e configurazione di due automazioni con funzione "master & slave".

BATTERIE DI EMERGENZA

per garantire il corretto funzionamento anche in caso di blackout.



BX

CAME

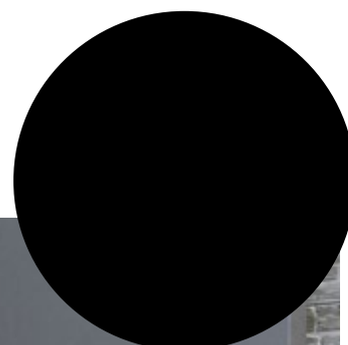
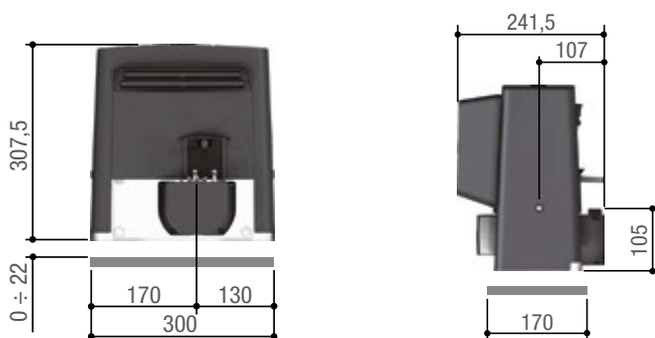
ROBUSTO E AFFIDABILE PER CANCELLI RESIDENZIALI. CON UN DESIGN COMPLETAMENTE RINNOVATO E UN'ELETTRONICA DI ULTIMA GENERAZIONE, BX È LA SOLUZIONE AFFIDABILE PER I CONTESTI RESIDENZIALI E AD USO INTENSIVO.

Due versioni disponibili, entrambe a 230 V:

- per cancelli scorrevoli fino a 400 kg e 14 m di lunghezza.
- per cancelli scorrevoli fino a 800 kg e 14 m di lunghezza.



Disegni tecnici (mm)





SISTEMI COMPLETI

CAME

KIT BX 400KG 230V

codice: **001U2923**

€ 736,00

prezzo di listino



- Cancelli scorrevoli fino a 400 kg
- Lunghezza max. anta 14 m

Descrizione

- | | |
|------|--|
| n. 1 | 801MS-0020 BX704AGS Automazione fino a 400 kg e di lunghezza max. 14 m. |
| n. 2 | 806TS-0102 TOPD4FKS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale colore nero. |
| n. 1 | 001TOP-A433N Antenna accordata 433,92MHz. |
| n. 1 | 001DIR10 Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC-DC, portata 10 m. |
| n. 1 | 001AF43S Scheda radiofrequenza ad innesto 433,92Mhz. |
| n. 1 | 001KLED Lampeggiatore a LED 120/230 V AC. |
| n. 1 | 001TOP-RG58 Cavo per antenna. m 5 |



KIT BX 800KG 230V

codice: **001U2313**

€ 836,00

prezzo di listino



- Cancelli scorrevoli fino a 800 kg
- Lunghezza max. anta 14 m

Descrizione

- | | |
|------|--|
| n. 1 | 801MS-0030 BX708AGS Automazione fino a 800 kg e di lunghezza max. 14 m. |
| n. 1 | 806TS-0102 TOPD4FKS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale colore nero. |
| n. 1 | 001TOP-A433N Antenna accordata 433,92MHz. |
| n. 1 | 001DIR10 Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC-DC, portata 10 m. |
| n. 1 | 001AF43S Scheda radiofrequenza ad innesto 433,92Mhz. |
| n. 1 | 001KLED Lampeggiatore a LED 120/230 V AC. |
| n. 1 | 001TOP-RG58 Cavo per antenna. m 5 |



AUTOMAZIONI PER CANCELLI SCORREVOLI



BXV

CAME

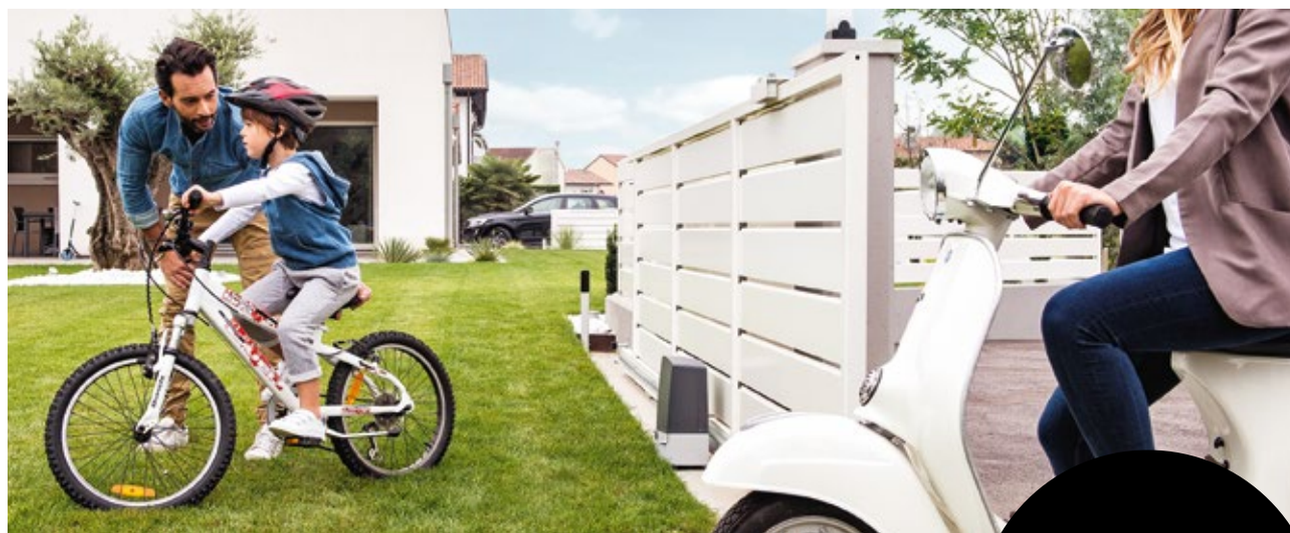
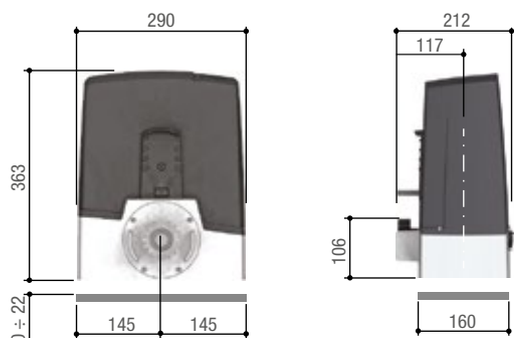
ALTE PERFORMANCE PER CONTESTI RESIDENZIALI. BXV È L'AUTOMAZIONE EFFICIENTE PER CANCELLI RESIDENZIALI, PROGETTATA PER SODDISFARE LE ESIGENZE SIA DI PICCOLI CONTESTI RESIDENZIALI CHE DI AMPI COMPLESSI CONDOMINIALI.

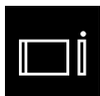
Funzioni avanzate:

- DECODIFICA RADIO ROLLING CODE E KEY CODE (TWIN) INTEGRATA, con possibilità di gestire fino a 250 utenti.
- MEMORY ROLL per salvare e inviare i dati relativi alle impostazioni e agli utenti registrati.
- Compatibile con CAME KEY per programmazioni e configurazioni avanzate tramite smartphone e tablet.
- Compatibile con la tecnologia CAME CONNECT per la gestione avanzata e il controllo remoto dell'impianto.
- Predisposizione per i FINECORSA MAGNETICI E RISCALDATORE per adattarsi ad ogni condizione climatica.



Disegni tecnici (mm)





SISTEMI COMPLETI

CAME

KIT BXV 400KG 24V

codice: **8K01MS-003**

€ 702,00

prezzo di listino



- Cancelli scorrevoli fino a 400 kg
- Lunghezza max. anta 14 m

Descrizione

- n. 1 801MS-0150 BXV04AGS Automazione fino a 400 Kg, motore 24 V DC.
- n. 2 806TS-0121 TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza, quadricanale, colore blu.
- n. 1 001TOP-A433N Antenna accordata 433,92MHz.
- n. 1 001KIAROS Supporto per fissaggio a parete.
- n. 1 001KLED24 Lampeggiatore a LED 24 V AC-DC.
- n. 1 001DIR10 Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC-DC, portata 10 m.
- n. 1 001AF43S Scheda radiofrequenza ad innesto 433,92Mhz.
- n. 1 001TOP-RG58 Cavo per antenna. m 5



400



KIT BXV 600KG 24V

codice: **8K01MS-004**

€ 829,00

prezzo di listino



- Cancelli scorrevoli fino a 600 kg
- Lunghezza max. anta 18 m

Descrizione

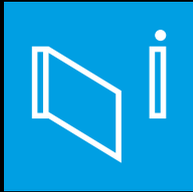
- n. 1 801MS-0180 BXV06AGS Automazione fino a 600 Kg, motore 24 V DC.
- n. 2 806TS-0121 TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza, quadricanale, colore blu.
- n. 1 001TOP-A433N Antenna accordata 433,92MHz.
- n. 1 001KIAROS Supporto per fissaggio a parete.
- n. 1 001KLED24 Lampeggiatore a LED 24 V AC-DC.
- n. 1 001DIR10 Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC-DC, portata 10 m.
- n. 1 001AF43S Scheda radiofrequenza ad innesto 433,92Mhz.
- n. 1 001TOP-RG58 Cavo per antenna. m 5



600







AUTOMAZIONI PER CANCELLI A BATTENTE

50	LEGENDA DEI SIMBOLI E GUIDA ALLA SCELTA
54	KIT ATS
57	KIT AXO
59	KIT AXI
60	KIT FROG
63	FROG AE



Automazione testata in conformità alle **NORME EUROPEE** in materia di forze d'impatto



Motoriduttore o automazione con **ENCODER**



I motoriduttori a 24 o 36 V DC sono adatti al **SERVIZIO INTENSIVO** e garantiscono il funzionamento anche in caso di blackout. L'icona indica anche che il prodotto è alimentato a bassa tensione



Prodotto predisposto per l'alloggiamento della scheda ad innesto **806SS-0040** della serie **RIO System 2.0**



Prodotto **CORDLESS** alimentato a batterie con collegamento senza fili



Prodotto **WIRELESS** alimentato a batterie con tecnologia radio



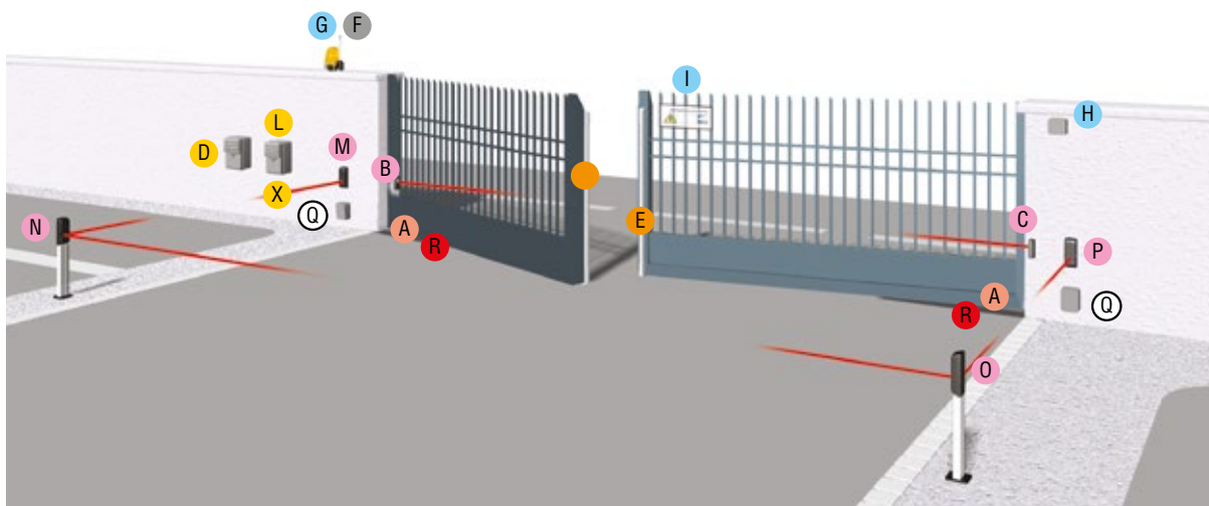
Prodotto gestibile da remoto attraverso la tecnologia cloud **CAME Connect**

GUIDA ALLA SCELTA

AUTOMAZIONI PER CANCELLI A BATTENTE
LA TABELLA RIASSUME LE SERIE E I MODELLI
CON I LIMITI D'IMPIEGO MASSIMI BASATI SOLO
SULLA LARGHEZZA DELL'ANTA.

SERIE	MODELLO	LARGHEZZA MAX. ANTA (M)	C MAX (MM)
AXI	801MP-0030	2	60
AXI	801MP-0040	2,5	60
ATS	801MP-0050	3	200
ATS	801MP-0070	3	200
AXO	AX302304	3	70
AXO	AX3024	3	70
FROG	FROG-A	3,5	-
FROG	FROG-AE	3,5	-
FROG	FROG-A24	3,5	-
FROG	FROG-A24E	3,5	-
AXO	AX402306	4	70
AXO	AX412306	4	70
ATS	801MP-0060	5	150
ATS	801MP-0080	5	150
AXO	AX5024	5	150
FROG PLUS	FROG-PM4	5,5	-
AXO	AX71230	7	150
FROG PLUS	FROG-PM6	7	-
SUPER FROG	FROG-MD - FROG-MS	8	-

■ 230 V AC ■ 24 V DC SERVIZIO INTENSIVO ■ 230 - 400 V AC TRIFASE

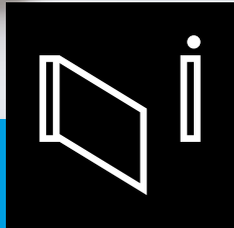


- A** Motoriduttori
- B** Fotocellule TX
- C** Fotocellule RX
- D** Scheda per il funzionamento in caso di blackout
- E** Bordi sensibili di sicurezza
- F** Lampeggiatore
- G** Antenna
- H** Selettore di comando (Chiave - Codice - Tessera o portachiavi transponder)
- I** Targa
- L** Quadro comando
- M** Fotocellule cordless TX
- N** Fotocellule cordless TX/RX o fotocellule TX
- O** Fotocellule cordless TX/RX o fotocellule RX
- P** Fotocellule RX
- Q** Scatola di derivazione (solo per la serie Frog)
- R** Leve di trasmissione
- X** Scheda radiofrequenza

CAVI PER L'INSTALLAZIONE STANDARD

LUNGHEZZA DEL CAVO (M)	< 10	DA 10 A 20	DA 20 A 30
Alimentazione 230 V AC	3G x 1,5 mm ²	3G x 1,5 mm ²	3G x 2,5 mm ²
Alimentazione 230 - 400 V AC trifase	4G x 1,5 mm ²	4G x 1,5 mm ²	4G x 2,5 mm ²
Alimentazione motore 230 V AC	3G x 1,5 mm ²	3G x 1,5 mm ²	3G x 2,5 mm ²
Alimentazione motore 230 - 400 V AC trifase	4G x 1,5 mm ²	4G x 1,5 mm ²	4G x 2,5 mm ²
Alimentazione motore 24 o 36 V DC	2G x 1,5 mm ²	2G x 1,5 mm ²	2G x 2,5 mm ²
Microinterruttori di finecorsa	*n° x 0,5 mm ²	*n° x 0,5 mm ²	*n° x 0,5 mm ²
Lampeggiatore 24 V AC - DC	2 x 1 mm ²	2 x 1 mm ²	2 x 1 mm ²
Lampeggiatore 230 V AC	2 x 1,5 mm ²	2 x 1,5 mm ²	2 x 1,5 mm ²
Fotocellule TX	2 x 0,5 mm ²	2 x 0,5 mm ²	2 x 0,5 mm ²
Fotocellule RX	4 x 0,5 mm ²	4 x 0,5 mm ²	4 x 0,5 mm ²
Elettoserratura 12 V DC	2 x 1 mm ²	2 x 1 mm ²	2 x 1,5 mm ²
Elettoserratura 24 V DC	2 x 1 mm ²	2 x 1 mm ²	2 x 1 mm ²
Dispositivi di comando	*n° x 0,5 mm ²	*n° x 0,5 mm ²	*n° x 0,5 mm ²
Antenna	RG58 max 10 m		

*n° = vedi istruzioni di montaggio del prodotto - Attenzione: la sezione del cavo è indicativa perché varia in funzione della potenza del motore e della lunghezza del cavo.



ZLX24

IL QUADRO COMANDO PER ECCELENZA

LA NUOVA GENERAZIONE DI QUADRI COMANDO UNIVERSALI PER LA GESTIONE DEI MOTORI PER CANCELLI A BATTENTE A 24V.

La linea **ZLX24** si contraddistingue per le sue **funzioni elettroniche avanzate** che permettono agli installatori di lavorare in modo più smart e offrire soluzioni di automazioni sempre più innovative ed evolute.

Guarda il video



Scopri di più su **CAME.COM/ZLX**

TECNOLOGIA CONNECT

ZLX24 è dotata di uno slot dedicato per l'utilizzo della CAME KEY oppure di un gateway CAME, abilitando così una serie di funzioni aggiuntive per la gestione dell'automazione in locale o da remoto.

CONTROLLO ADATTIVO DELLA VELOCITÀ E DELLA COPPIA

L'elettronica di ZLX24 analizza costantemente le forze che agiscono sul serramento ed è in grado di adeguare la velocità e la coppia motore, garantendo efficienza e affidabilità dell'impianto nel tempo ed in ogni condizione atmosferica, secondo i parametri settati in fase di installazione.

ENCODER VIRTUALE

Questa funzione permette di gestire in modo elettronico gli stessi parametri disponibili sui motori con Encoder di serie, quali coppia motore e velocità di manovra.

CONTROLLO INTELLIGENTE DEL MOVIMENTO

Grazie alla procedura completamente automatica non è più necessario impostare manualmente la decelerazione delle ante in fase di apertura e chiusura.

MODALITÀ DI CONNESSIONE MULTIPLA

ZLX24 integra sia accessori di comando e sicurezza tradizionali, sia accessori con tecnologia CNX BUS. Come per tutta la gamma CAME, l'impianto di automazione può essere inoltre dotato di i accessori WIRELESS grazie al sistema RIO System.

La linea ZLX24 si contraddistingue anche per una serie di accorgimenti pensati per migliorare e semplificare tutte le fasi di fissaggio e di collegamento elettrico. Il layout della scatola è stato inoltre dimensionato per contenere i vari accessori come le batterie di emergenza, i moduli di ricarica, sensori di rilevamento magnetico o i moduli RGSM.

ZLX24, inoltre, è compatibile con la maggior parte dei motori CAME a 24 V siano essi a braccio fisso, a braccio articolato o interrati.



ZLX24SA

codice:

801QA-0060

€ 466,00

prezzo di listino



ZLX24MA

codice:

801QA-0050

€ 364,00

prezzo di listino

ZLX24SA è il più completo e performante dei quadri comando in grado di gestire anche due motori di diverse tipologie.

ZLX24MA è la versione compatta e versatile.

Display grafico di programmazione	Display grafico di programmazione a 7 segmenti
4 ingressi di sicurezza configurabili	2 ingressi di sicurezza configurabili
Ingressi CNX BUS	Ingressi CNX BUS
Uscita B1-B2	-
RIO System 2.0	RIO System 2.0
Slot per CAME KEY e gateway CAME	Slot per CAME KEY e gateway CAME
Controllo adattivo della velocità e della coppia	Controllo adattivo della velocità e della coppia
Gestione encoder virtuale	Gestione encoder virtuale
Modulo clock	-
1000 utenti	250 utenti
Cover di protezione per la scheda	-



KIT ATS 230V

codice: **8K01MP-023**

€ 1.247,00

prezzo di listino

ATS È IL MOTORE TELESCOPICO UNIVERSALE PER CANCELLI A BATTENTE. CONIUGA LE PERFORMANCE AVANZATE CON L'ESIGENZA DI UN DESIGN RAFFINATO.

- Cancelli battenti fino a 400 kg
- Lunghezza max. anta 3 m

Descrizione

n. 2	801MP-0050 Motore telescopico 230V ATS30AGS.
n. 1	002ZA3P Quadro comando 230 V AC.
n. 1	806TS-0102 TOPD4FKS - Trasmettitore doppia freq. codice fisso.
n. 1	001KIAROS Supporto base lampeggiatore.
n. 1	001KLED Lampeggiatore a LED 120/230 V AC.
n. 1	001DIR10 Coppia fotocellule 24 V AC-DC.
n. 1	001AF43S Scheda frequenza radio 433.92 mHz.



3

Caratteristiche

C MAX FINO A 200 MM

Può essere installato in qualsiasi contesto, anche su pilastri molto profondi.





KIT ATS 24V

codice: **8K01MP-024**

€ 1.371,00

prezzo di listino



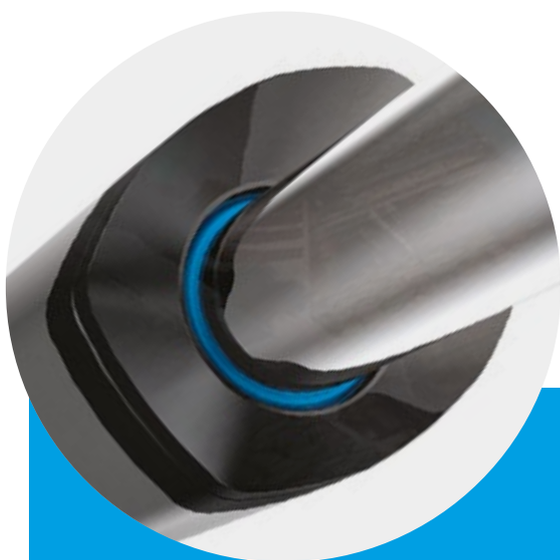
- Cancelli battenti fino a 400 kg
- Lunghezza max. anta 3 m

Descrizione

n. 2	801MP-0070 Motore telescopico 24V ATS30DGS.
n. 1	002ZL65 Quadro comando per motori 24 V.
n. 1	806TS-0121 TOPD4RBS - Trasmettitore doppia freq. rolling code.
n. 1	001KIAROS Supporto base lampeggiatore.
n. 1	001KLED24 Lampeggiatore a LED 24 V AC-DC.
n. 1	001DIR10 Coppia fotocellule 24 V AC-DC.
n. 1	001AF43S Scheda frequenza radio 433.92 mHz.



3



RESISTENTE E AFFIDABILE

Interamente realizzato in acciaio e alluminio per garantire resistenza e affidabilità nel tempo.

MOVIMENTI SILENZIOSI

Grazie agli ingranaggi con coppia conica, ATS offre movimenti molto fluidi e silenziosi.

FINECORSA ELETTRONICI

La corsa del cancello è regolata da finecorsa elettronici ad alta precisione facilmente regolabili in ogni momento agendo sulle due viti dedicate.





KIT AXO 3M 230V

codice: **001U7336**

€ 1.366,00

prezzo di listino

AXO È L'AUTOMAZIONE ESTERNA IDEALE PER CANCELLI A BATTENTE DI DIVERSE DIMENSIONI: DA 2 A 7 M DI LUNGHEZZA PER SINGOLA ANTA.

- Cancelli a 2 ante battenti max. 3 m per anta
- Peso max. anta 500 kg

Descrizione

n. 2 001AX302304 Motoriduttore irreversibile 230 V con encoder per cancelli a battente fino a 3 m per anta.

n. 1 002ZM3E Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata.

n. 2 806TS-0121 TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu.

n. 1 001TOP-A433N Antenna accordata 433,92MHz.

n. 1 001KLED Lampeggiatore a LED 120/230 V AC.

n. 1 001DIR10 Coppia di fotocellule da esterno, 12 - 24 V AC-DC, portata 10 m.

n. 1 001AF43S Scheda radiofrequenza ad innesto 433,92Mhz.

n. 1 001TOP-RG58 Cavo per antenna. m 5



3



KIT AXO 3M 24V

codice: **001U7311ML**

€ 1.768,00

prezzo di listino

AXO È L'AUTOMAZIONE PER CANCELLI A BATTENTE IDEALE PER CANCELLI FINO A 3 M E 500 KG DI PESO PER SINGOLA ANTA. AXO GARANTISCE UN'INSTALLAZIONE FACILE E VELOCE ANCHE DOVE LO SPAZIO È LIMITATO DALLA PRESENZA DI MURI O RECINZIONI.



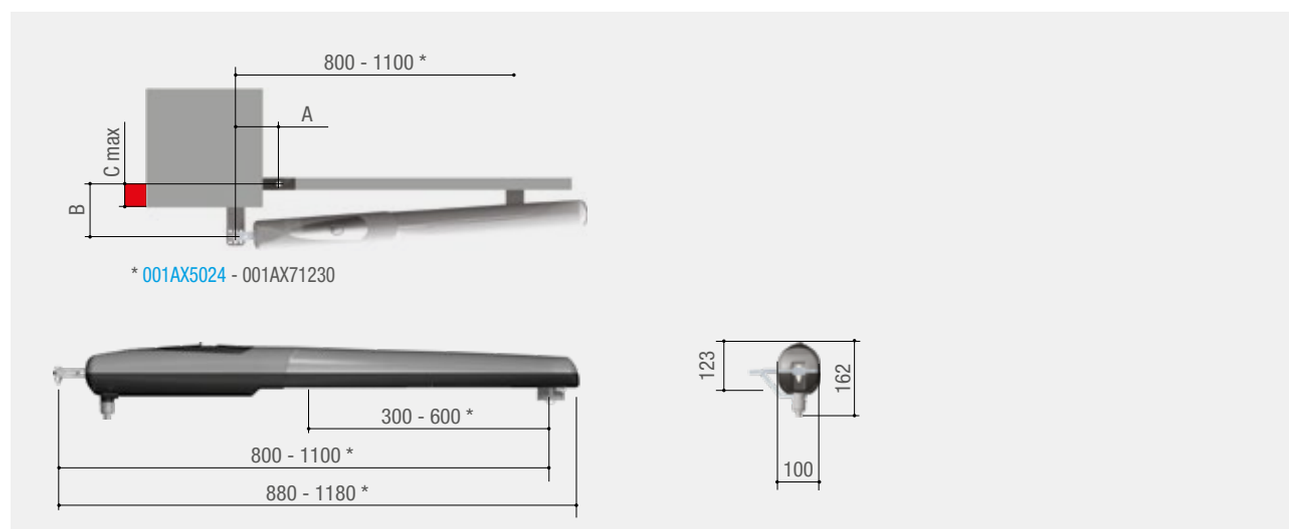
Descrizione

- n. 2 001AX3024 Motoriduttore irreversibile AX3024 con encoder per cancelli a battente fino a 3 m per anta
- n. 1 801QA-0060 Quadro comando ZLX24SA multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 4 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 1000 utenti
- n. 2 001TOP-432EE Trasmettitore bicanale multiutenza con funzione di autoapprendimento
- n. 1 001TOP-A433N Antenna accordata 433,92MHz.
- n. 1 001KIAROS Supporto per fissaggio a parete
- n. 1 001KLED24 Lampeggiatore a LED 24 V AC-DC
- n. 1 001DIR10 Coppia di fotocelle da esterno, 12 - 24 V AC-DC, portata 10 m.
- n. 1 001AF43S Scheda radiofrequenza ad innesto 433,92Mhz.
- n. 1 001TOP-RG58 Cavo per antenna. m 5



3

Disegni tecnici (mm)





KIT AXI 2,5M 24V

codice: **8K01MP-006**

€ 1.457,00

prezzo di listino

AXI È UNA TECNOLOGIA ALL'AVANGUARDIA CON UN'ELETTRONICA SENZA PARI. FLUIDITÀ DI MOVIMENTO E RALLENTAMENTI LINEARI LO RENDONO LA SOLUZIONE IDEALE PER QUALSIASI AMBIENTE RESIDENZIALE.

- Cancelli a 2 ante battenti max. 2,5 m per anta
- Peso max. anta 250 kg



Descrizione

- n. 2 801MP-0040 AXI25DGS Motoriduttore per anta fino a 2,5 metri, 24 V DC.
- n. 1 002ZL65 Quadro comando per cancelli a una o due ante battenti con display di programmazione, decodifica radio incorporata e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.
- n. 2 806TS-0121 TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza, quadricanale, colore blu.
- n. 1 001KIAROS Supporto per fissaggio a parete.
- n. 1 001KLED24 Lampeggiatore a LED 24 V AC-DC.
- n. 1 001DIR10 Coppia di fotocellule da esterno, 12 - 24 V AC-DC, portata 10 m.
- n. 1 001AF43S Scheda radiofrequenza ad innesto 433,92Mhz.



AUTOMAZIONI PER CANCELLI A BATTENTI





KIT AXI 2M 24V

codice: **8K01MP-012**

€ 1.326,00

prezzo di listino



- Cancelli a 2 ante battenti max. 2 m per anta
- Peso max. anta 200 kg

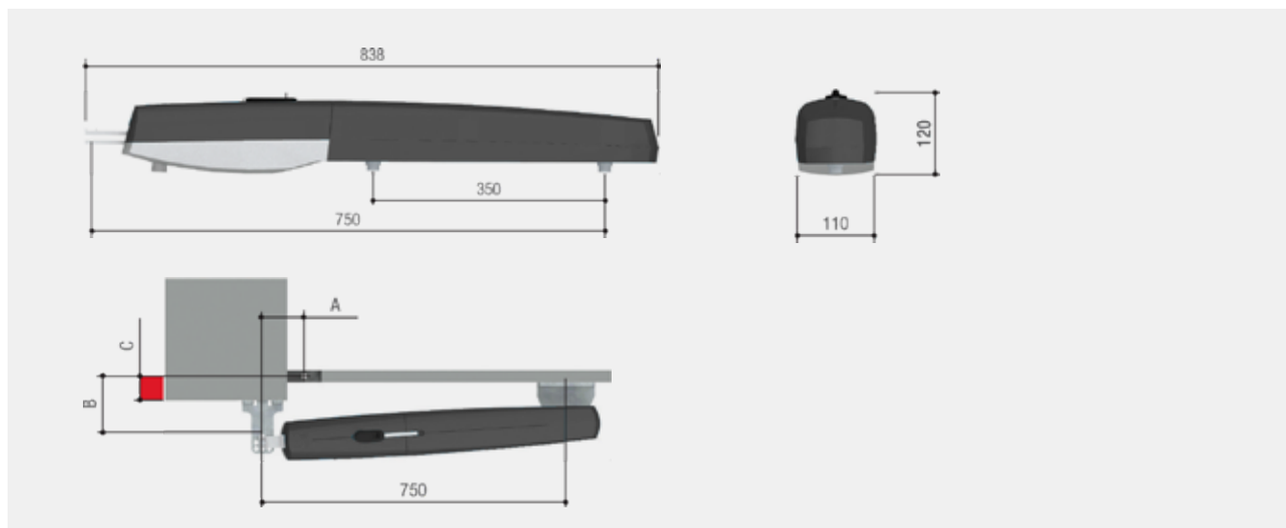
Descrizione

- n. 2 801MP-0030 AXI20DGS Motoriduttore per anta fino a 2 metri, 24 V DC.
- n. 1 002ZL65 Quadro comando per cancelli a una o due ante battenti con display di programmazione, decodifica radio incorporata e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.
- n. 2 806TS-0121 TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza, quadricanale, colore blu.
- n. 1 001KIAROS Supporto per fissaggio a parete.
- n. 1 001KLED24 Lampeggiatore a LED 24 V AC-DC.
- n. 1 001DIR10 Coppia di fotocellule da esterno, 12 - 24 V AC-DC, portata 10 m.
- n. 1 001AF43S Scheda radiofrequenza ad innesto 433,92Mhz.



2

Disegni tecnici (mm)





KIT FROG 3.5M 24V

codice: **8K01MI-006**

€ 2.409,00

prezzo di listino



- Cancelli a 2 ante battenti max. 3,5 m per anta
- Peso max. anta 400 kg

Descrizione

n. 2 001FROG-A24 Motoriduttore interrato 24 V irreversibile con fermo anta in chiusura regolabile per cancelli a battente con ante fino a 3,5 m e 400 kg di peso.

n. 2 001FROG-CFN Cassa di fondazione in acciaio con trattamento in cataforesi, completa di leva di aggancio sblocco, staffa di fissaggio al cancello e vite per la regolazione del punto di finecorsa in apertura.

n. 2 001A4364 Dispositivo di sblocco con chiave a leva.

n. 1 801QA-0060 ZLX24SA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 4 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 1000 utenti.

n. 1 001AF43S Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.

n. 1 806TS-0121 TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.

n. 1 001DIR10 Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.

n. 1 001KLED24 Lampeggiatore a LED 24 V AC-DC.





KIT FROG 3,5M 230V

codice: **001U1924**

€ 1.412,00

prezzo di listino



- Cancelli a 2 ante battenti max. 3,5 m per anta
- Peso max. anta 400 kg

Descrizione

001FROG-AE Motoriduttore irreversibile 230 V con encoder

n. 2 per cancelli a battente fino a 3,5 m per anta, con fermo anta in chiusura regolabile.

002ZM3E Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata.

n. 1

001A4364 Dispositivo di sblocco con chiave a leva.

n. 2

001TOP-A433N Antenna accordata 433,92MHz.

n. 1

806TS-0121 TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu.

n. 1

001KLED Lampeggiatore a LED 120/230 V AC.

n. 1

001DIR10 Coppia di fotocellule da esterno, 12 - 24 V AC-DC, portata 10 m.

n. 1

001AF43S Scheda radiofrequenza ad innesto 433,92Mhz.

n. 1



3,5

KIT 2 CASSE DI FONDAZIONE PER FROG

codice: **001U1985**

€ 379,00

prezzo di listino



Descrizione

001FROG-CFN Cassa di fondazione in acciaio con trattamento in cataforesi, completa di leva di aggancio sblocco, staffa di fissaggio al cancello e vite per la regolazione del punto di finecorsa in apertura.

n. 2



FROG-AE

CAME



**FROG È LA SOLUZIONE INTERRATA
CONSIGLIATA PER TUTTI.**

**I CANCELLI A BATTENTE CON ANTE
FINO A 3,5 M DI LUNGHEZZA.
L'AUTOMAZIONE INVISIBILE LA RENDE
IDEALE PER SERRAMENTI MODERNI
DAL DESIGN ELEGANTE.**

**IL MOVIMENTO ELETTROMECCANICO
È REGOLARE IN TUTTE LE SITUAZIONI
DI FUNZIONAMENTO, ANCHE LE PIÙ
ESTREME.**



FROG-AE

codice: **001FROG-AE**

€ 497,00
prezzo di listino

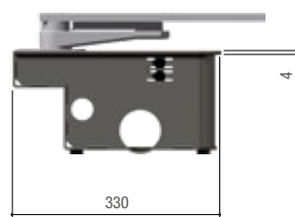
001FROG-AE - Motoriduttore irreversibile 230V
con encoder per cancelli a battente fino a 3,5 m per anta,
con fermo anta in chiusura regolabile.
Testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445.



3,5

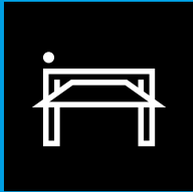


Disegni tecnici (mm)



AUTOMAZIONI PER CANCELLI A BATTENTI





AUTOMAZIONI PER PORTE GARAGE

- 66 **KIT VER**
- 67 **KIT VER PLUS CONNECT**
- 67 **KIT EMEGA**



VER

CAME

KIT VER06K02 24V

codice: **8K01MV-006**

€ 504,00

prezzo di listino

VER È L'AUTOMAZIONE PER PORTE GARAGE SEZIONALI E BASCULANTI AD USO RESIDENZIALE E INDUSTRIALE. CON GUIDE DI SCORRIMENTO SILENZIOSE E AFFIDABILI, DISPONIBILI A CATENA O A CINGHIA. SVILUPPATO CON TECNOLOGIA CONNECT PER LA GESTIONE DIGITALE DA REMOTO MEDIANTE GATEWAY O IN LOCALE TRAMITE CAME KEY.



- Porte basculanti e sezionali
- Superficie max. porta 9 m²
- Forza di trazione: 600 N

Descrizione

n. 1	801MV-0050 VER06DES - Automazione con encoder, completa di scheda elettronica con display grafico a segmenti, per porte sezionali e porte basculanti.
n. 1	001AF43S Scheda radiofrequenza ad innesto.
n. 1	806TS-0121 TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.
n. 1	Guida a catena in tre pezzi L = 3,02 m. Altezza max. porta: BC = 2,4 m BM = 2,25 m - STA = 2,1 m





VER

CAME

KIT VER PLUS CONNECT 1000N

codice: **8K01MV-025**

€ 492,00

prezzo di listino

VER PLUS CONNECT È L'AUTOMAZIONE A 24 V PER PORTE GARAGE SEZIONALI E BASCULANTI AD USO RESIDENZIALE CON GUIDE DI SCORRIMENTO SILENZIOSE E AFFIDABILI, DISPONIBILI A CATENA O A CINGHIA. GRAZIE AL GATEWAY WI-FI INTEGRATO È POSSIBILE CONNETTERE L'AUTOMAZIONE A QUALSIASI ROUTER E, TRAMITE LA APP AUTOMATION, È POSSIBILE CONTROLLARE L'APERTURA E LA CHIUSURA DEL BASCULANTE DIRETTAMENTE DAL PROPRIO SMARTPHONE. GRAZIE A VER PLUS CONNECT È INOLTRE POSSIBILE GESTIRE L'AUTOMAZIONE ANCHE MEDIANTE IL CONTROLLO VOCALE DI AMAZON ALEXA.



Guide escluse. Per la gamma completa relativa alle guide consultare il Catalogo Automazioni 2021.

Descrizione

- n. 1 801MV-0010 Automazione VER10DMS completa di quadro comando con encoder per porte sezionali e porte basculanti
- n. 1 806TS-0121 TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.
- n. 1 001AF43S Scheda frequenza radio 433,92Mhz
- n. 1 806SA-0140 Gateway per connettere l'operatore al cloud tramite WiFi o in locale tramite la modalità Bluetooth (5 utenti)



KIT EMEGA

codice: **001U5200**

€ 867,00

prezzo di listino

EMEGA È UN'AUTOMAZIONE A 24 V DC, CON DISPLAY FUNZIONI INCORPORATO PER PORTE GARAGE DI SUPERFICIE FINO A 9 M². IDEALE PER MOVIMENTARE IN MODO RAPIDO E SILENZIOSO TUTTE LE TIPOLOGIE DI PORTE BASCULANTI A CONTRAPPESI E A MOLLE, SIANO ESSE SEMPLICEMENTE IN LAMIERA D'ACCIAIO, IN LEGNO O COIBENTATE.



Kit da completare con i seguenti accessori:

- 001E001 Base di fissaggio L = 2 m
- 001E782A Tubo quadro di trasmissione 25 x 25 mm L = 3 m
- 001E785A Coppia di bracci telescopici dritti con tubo rettangolare 40 x 10 mm
- 001E786A Coppia di bracci telescopici curvi con tubo rettangolare 40 x 10 mm (in alternativa al 001E785A)

Descrizione

- n. 1 Automazione irreversibile completa di scheda elettronica con display grafico a segmenti per porte fino a 9 m².
- n. 2 001E781A Accessori per il montaggio del rinvio laterale.
- n. 1 001AF43S Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.
- n. 1 001TOP-432EE Trasmettitore bicanale multiutenza con funzione di autoapprendimento (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).
- n. 1 001TOP-A433N Antenna accordata a 433,92 MHz.
- n. 1 001DIR10 Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.
- n. 1 001TOP-RG58 Cavo per antenna. m 5
- n. 1 001KLED24 Lampeggiatore di segnalazione a LED.





PORTONI PER GARAGE E INDUSTRIALI

PORTONI SEZIONALI

**PORTE SEZIONALI
DI QUALITÀ, BELLE,
INTELLIGENTI
E TUTTE ITALIANE.**

CAME GO propone un ampio ventaglio di soluzioni residenziali e industriali che coniugano qualità e design in un unico portone sezionale per garage.

Silenzioso, termoisolante, ecologico e dotato dei più avanzati sistemi di sicurezza, ogni portone sezionale per garage CAME GO è estremamente personalizzabile

**Scopri la gamma dei portoni sezionali su
www.came.com/go**







CAME KEY. PIÙ FACILE L'INSTALLAZIONE.

CAME KEY è il nuovo strumento di lavoro pensato per rendere più facili tutte le fasi di installazione, di programmazione e di gestione dell'automazione. Sfruttando la comunicazione Wi-Fi tra CAME KEY e smartphone, il dispositivo funziona da interfaccia fra la scheda elettronica e la APP CAME SetUp, consentendo di accedere alle funzioni del quadro comando per regolare tutti i parametri dell'impianto.

CAME KEY riduce i tempi d'intervento quando l'automazione è installata in posizioni difficilmente accessibili e consente all'installatore di compiere tutti i servizi di:

- Aggiornamento firmware schede elettroniche per nuove funzionalità.
- Gestione di tutti i parametri dell'automazione, organizzati per tipologia.
- Controllo manovre per manutenzione programmata.
- Duplicazione radiocomandi mediante QR code.



€ 112,00
prezzo di listino

CAME KEY

codice: **806SA-0110**

Interfaccia Wi-Fi per il set up delle automazioni



CAME KEY è compatibile con tutti i prodotti contraddistinti da questo simbolo.



APP PER SMARTPHONE
Connect SetUp

SCARICA L'APP DA:





I VANTAGGI

- Compatibile con tutte le schede elettroniche predisposte per CAME Connect.
- Funzione di set up guidata per una messa in servizio rapida e semplice.
- Backup delle configurazioni sul Cloud CAME Connect.
- Autoriconoscimento scheda elettronica.
- Configurazioni e automazioni suddivise per cliente.
- Regolazioni facili, grazie all'interfaccia grafica chiara e intuitiva della APP.



Guarda il video
e scopri di più su
[CAME.COM/CAMEKEY](https://www.came.com/camekey)

KRX

I LAMPEGGIATORI CON ANTENNA INTEGRATA



Le linee essenziali e l'antenna integrata, forniscono al nuovo lampeggiante KRX un design moderno, ideale per qualsiasi contesto.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

I lampeggiatori KRX sono disponibili in tre diverse colorazioni:

- ARANCIO (806LA-0010)
- GIALLO (806LA-0030)
- BIANCO (806LA-0020)

Di seguito le principali caratteristiche tecniche:

- Alimentazione universale da 24 V AC - DC a 230 V AC.
- Antenna integrata a doppia frequenza 433,92 MHz e 868,35 MHz.
- Staffa per l'installazione a parete (opzionale 806LA-0040).

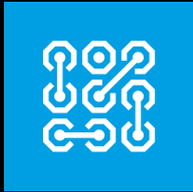
€ 67,50

prezzo di listino









ACCESSORI PER AUTOMAZIONI

76	QBE
76	GATEWAY WIFI
76	MODULO SLAVE
77	GATEWAY GSM
78	TTS
79	TOP
81	SEL KEY
82	SEL DIGITAL
83	KIT SEL
84	DLX
84	DIR10
84	KLED
85	DXR
86	RIO SYSTEM



GATEWAY



LA TECNOLOGIA
PER CONTROLLARE
DA REMOTO
LE AUTOMAZIONI

QBEMFSB2

codice: **806SA-0130**

€ **219,00**

prezzo di listino



QBE GATEWAY PER AUTOMAZIONI

Gateway Ethernet-Wi-Fi per controllare, col sistema CAME Connect, fino a 5 moduli slave attraverso collegamento radio.

GATEWAY

codice: **806SA-0140**

€ **115,00**

prezzo di listino



GATEWAY WIFI E SEL BLUETOOTH 5 UTENTI

Gateway per connettere l'operatore al cloud tramite WiFi o in locale tramite la modalità Bluetooth (5 utenti).

MODULO SLAVE

codice: **806SA-0150**

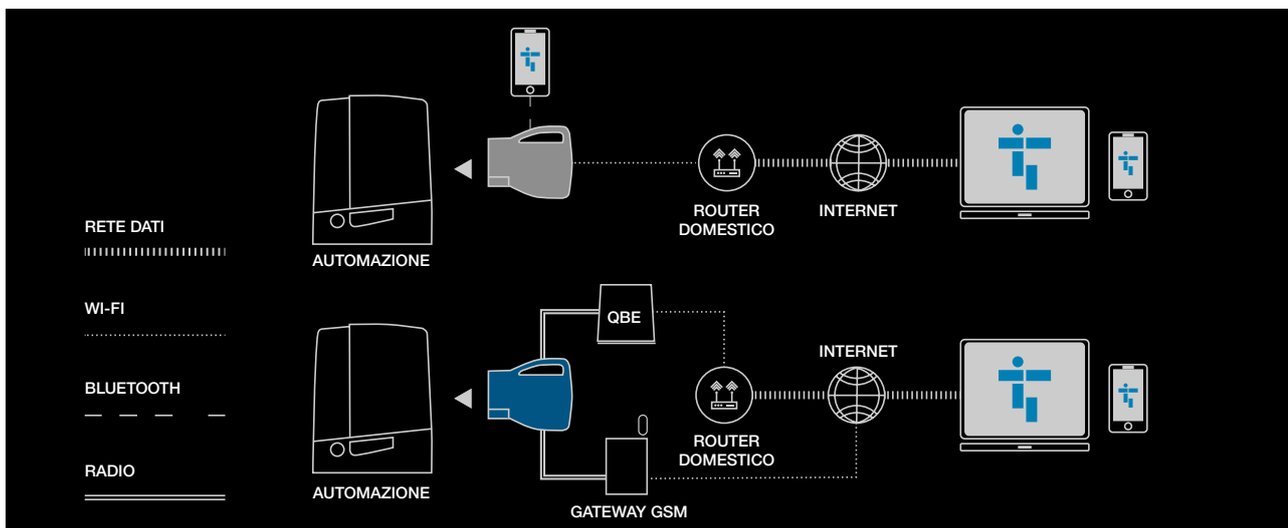
€ **101,00**

prezzo di listino



MODULO SLAVE PER AUTOMAZIONI

Modulo Slave per connettere l'operatore ai gateways CAME Connect.





GATEWAY

CAME

RGSM001

codice: **806SA-0010**

€ 168,00

prezzo di listino



GATEWAY GSM PER AUTOMAZIONI

Modulo Gateway GSM con radio integrata, per la gestione da remoto di automazioni CAME con il sistema dedicato CAME CONNECT.

RGSM001S

codice: **806SA-0020**

€ 133,00

prezzo di listino



GATEWAY GSM STANDALONE PER AUTOMAZIONI

Modulo Gateway GSM standalone per la gestione da remoto di automazioni CAME con il sistema dedicato CAME CONNECT.

RSLV001

codice: **806SA-0040**

€ 126,00

prezzo di listino



MODULO SLAVE PER AUTOMAZIONI

Modulo Slave per automazioni.

APP AUTOMATION

per automazioni CRP, ovvero tutti i prodotti che utilizzano il protocollo CAME.

1 PERSONALIZZABILE

Utilizza l'immagine che preferisci per identificare subito l'automazione.

2 INTUITIVA

3 comandi semplici e intuitivi per aprire, chiudere e fermare l'automazione.

3 MULTIMPIANTO

Puoi gestire più impianti dalla stessa app.

4 SICURA

Lo stato dell'automazione è sempre sotto controllo.

SCARICA L'APP
AUTOMATION



ACCESSORI PER AUTOMAZIONI



TTS

CAME

TTS È IL RADIOCOMANDO DAL DESIGN ELEGANTE E RAFFINATO. TTS È UTILIZZABILI SU IMPIANTI GIÀ ESISTENTI, SEMPLICEMENTE TRASFERENDO IL CODICE. COMPATIBILE CON LE SERIE A 433,92 MHZ: TOP, TWIN, TOP FIXED CODE.

IL RADIOCOMANDO È DISPONIBILE NELLA VERSIONE 4 CANALI ROLLING CODE PER LA MASSIMA GARANZIA CONTRO LA POSSIBILITÀ DI CLONAZIONE DEL CODICE, E CON LA NUOVA CODIFICA A CODICE FISSO PER LA DUPLICAZIONE PROTETTA DEI RADIOCOMANDI CAME.

Disponibile in 2 versioni:

- radiocomando Rolling Code
- radiocomando Codice Fisso



INTERAMENTE REALIZZATO IN ITALIA

Omologato secondo le normative vigenti, TTS è costruito interamente in Italia a garanzia della massima qualità. I materiali e le soluzioni tecnologiche impiegate, conferiscono al radiocomando ergonomia e semplicità di utilizzo, oltre ad una elevata sicurezza del codice radio. Dotato di vano estraibile per una semplice sostituzione delle batterie.

TTSD4RKS

codice: **806TS-0230**

€ 75,00

prezzo di listino

TTSD4RKS - Trasmittitore doppia frequenza rolling code quadricanale. 4.294.967.896 combinazioni.



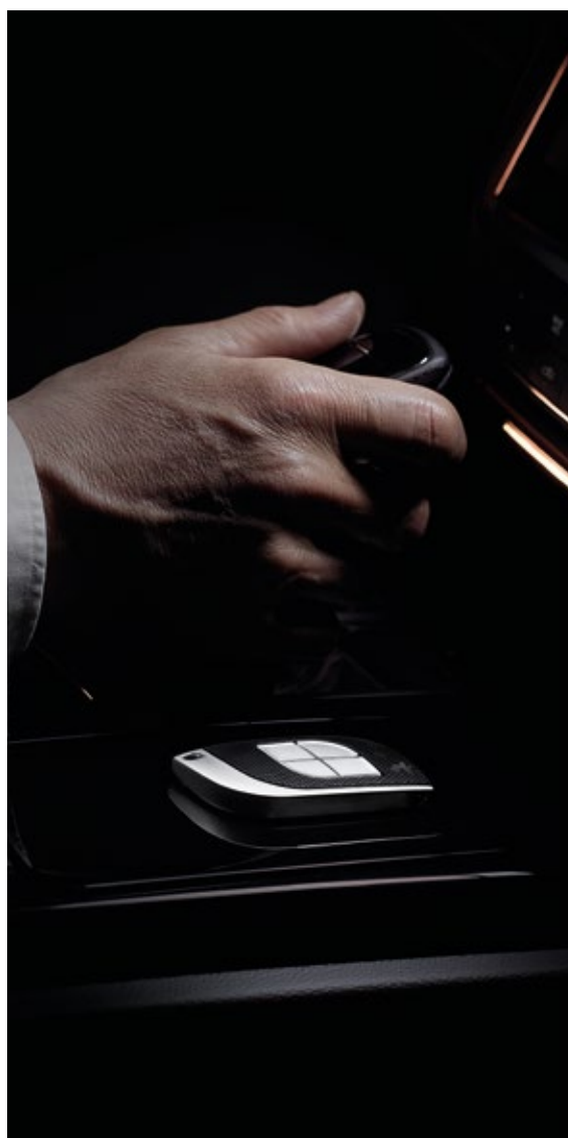
TTS44FKS

codice: **806TS-0240**

€ 75,00

prezzo di listino

TTS44FKS - Trasmittitore quadricanale con nuova codifica a codice fisso e funzione di autoapprendimento per radiocomandi della serie TOP, TAM e TWIN.



**TOP****CAME** **TOP-432EE**codice: **001TOP-432EE****€ 35,20**

prezzo di listino

**TRASMETTITORE BICANALE MULTIUTENZA**

Trasmettitore bicanale multiutenza con funzione di autoapprendimento (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).

TOP-434EEcodice: **001TOP-434EE****€ 38,50**

prezzo di listino

**TRASMETTITORE QUADRICANALE MULTIUTENZA**

Trasmettitore quadricanale multiutenza con funzione di autoapprendimento (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).

KIT TOPD4RXM - 6 TR. 4 TASTI ROLLING CODEcodice: **8K06TS-001****€ 207,00**

prezzo di listino

**Descrizione**

- n. 1 TOPD4RGS Rolling code, quattro tasti, grigio.
- n. 1 TOPD4RBS Rolling code, quattro tasti, blu.
- n. 1 TOPD4RKS Rolling code, quattro tasti, nero.
- n. 1 TOPD4RYS Rolling code, quattro tasti, giallo.
- n. 1 TOPD4RES Rolling code, quattro tasti, verde.
- n. 1 TOPD4RPS Rolling code, quattro tasti, rosa.

KIT TOPD4FXM - 6 TR. 4 TASTI FIXED CODEcodice: **8K06TS-002****€ 207,00**

prezzo di listino

**Descrizione**

- n. 1 TOPD4FGS Codice fisso, quattro tasti, grigio.
- n. 1 TOPD4FBS Codice fisso, quattro tasti, blu.
- n. 1 TOPD4FKS Codice fisso, quattro tasti, nero.
- n. 1 TOPD4FYS Codice fisso, quattro tasti, giallo.
- n. 1 TOPD4FES Codice fisso, quattro tasti, verde.
- n. 1 TOPD4FPS Codice fisso, quattro tasti, rosa.



SEL KEY

CAME 





I SELETTORI ADATTI AD OGNI ESIGENZA. DISPONIBILI NELLA VERSIONE A CHIAVE CON CILINDRO STANDARD O CON CILINDRO EUROPEO DIN (ANCHE PER APPLICAZIONI A 230 V).

Disponibile in 2 versioni:

- SEL da parete
- SEL da incasso

SELC1FDG

codice: **806SL-0010**

€ **45,60**

prezzo di listino



CHIAVE CILINDRO EXT FIL

Selettore a chiave con cilindro serratura e retroilluminaz. blu.

SELC2FDG

codice: **806SL-0020**

€ **42,10**

prezzo di listino



CHIAVE CILINDRO INCASSO FIL

Selettore a chiave con cilindro serratura e retroilluminaz. blu.

SELD1FDG

codice: **806SL-0050**

€ **55,70**

prezzo di listino



CHIAVE DIN EXT FIL

Selettore a chiave con cilindro serratura DIN e retroilluminaz. blu.

SELD2FDG

codice: **806SL-0060**

€ **50,10**

prezzo di listino



CHIAVE DIN INCASSO FIL

Selettore a chiave con cilindro serratura DIN e retroilluminaz. blu.

SELD1FAG

codice: **806SL-0090**

€ **55,80**

prezzo di listino



CHIAVE DIN EXT 230V FIL

Selettore a chiave con cilindro serratura DIN per comandi a 230 V.

SELD2FAG

codice: **806SL-0100**

€ **50,10**

prezzo di listino



CHIAVE DIN INCASSO 230V FIL

Selettore a chiave con cilindro serratura DIN per comandi a 230 V.



NUOVI SELETTORI SEL TASTIERA E TRANSPONDER RFID (MANCHESTER 125 KHZ) SVILUPPATI CON TECNOLOGIA CXN BUS. IL BUS CAME CXN È UN SISTEMA DI CONNESSIONE A DUE FILI NON POLARIZZATI CHE PERMETTE DI CONNETTERE IN MANIERA SEMPLICE TUTTI I DISPOSITIVI SVILUPPATI CON QUESTA TECNOLOGIA. NEI QUADRI DOVE NON È SVILUPPATA LA TECNOLOGIA BUS SI COLLEGANO IN MANIERA TRADIZIONALE

SELRIBDG

codice: **806SL-0300**

€ 80,40

prezzo di listino



TRANSPONDER EXT

Selettore transponder BUS CXN da esterno per tessere, portachiavi e TAG (Manchester protocol) con retroilluminazione blu.



SELR2BDG

codice: **806SL-0310**

€ 75,50

prezzo di listino



TRANSPONDER INCASSO

Selettore transponder BUS CXN da incasso per tessere, portachiavi e TAG (Manchester protocol) con retroilluminazione blu.



SELT1BDG

codice: **806SL-0280**

€ 95,40

prezzo di listino



TASTIERA EXT

Selettore a tastiera BUS CXN da esterno, 12 tasti, con retroilluminazione blu.



SELT2BDG

codice: **806SL-0290**

€ 91,60

prezzo di listino



TASTIERA INCASSO

Selettore a tastiera, 12 tasti, con retroilluminaz. blu.



SELT1W4G

codice: **806SL-0170**

€ 134,00

prezzo di listino



TASTIERA WIRELESS EXT A 433MHZ

Sel. tastiera radio a 433.92Mhz 12 tasti, con retroillum. blu.

SELT1W8G

codice: **806SL-0180**

€ 140,00

prezzo di listino



TASTIERA WIRELESS EXT A 868MHZ

Sel. tastiera radio a 868.35Mhz 12 tasti, con retroillum. blu.

SELB1SDG1

codice: **806SL-0210**

€ 185,00

prezzo di listino



BLUETOOTH SELECTOR 15 USERS

Selettore bluetooth, per 15 utenti, retroillum. blu.





KIT SELDIK01

codice: **8K06SL-004**

€ **111,00**

prezzo di listino



KIT 2 SEL CHIAVE DIN EXT FIL

Descrizione

- n. 2 selettori a chiave DIN, con stesso numero di cilindro.

KIT SELT1K01

codice: **8K06SL-006**

€ **161,00**

prezzo di listino



INTERFACCIA E TASTIERA EXT

Descrizione

- n. 1 806SL-0370 S0002P - Scheda comando bicanale da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC
- n. 1 806SL-0280 SELT1BDG - Selettore a tastiera BUS CXN da esterno, 12 tasti, con retroilluminazione blu

KIT SELRIK01

codice: **8K06SL-007**

€ **151,00**

prezzo di listino



KIT INTERF. E TRANSP. RFID

Descrizione

- n. 1 806SL-037 S0002P - Scheda comando bicanale da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC
- n. 1 806SL-0300 SELR1BDG - Selettore transponder BUS CXN da esterno per tessere, portachiavi e TAG (Manchester protocol) con retroilluminazione blu
- n. 2 001TST01 Tessera transponder formato ISO 7810 - 7.813, protocollo Manchester 125 KHz



FOTOCELLULE E LAMPEGGIANTI

CAME

LA NUOVA FOTOCELLULA ELEGANTE,
COMPATTA, VERSATILE. LA FOTOCELLULA
DLX COMPLETA LA SERIE DEI NUOVI
ACCESSORI CAME SVILUPPATI PER
OFFRIRE UN'INSTALLAZIONE EFFICIENTE
SENZA RINUNCIARE AL DESIGN.

GLI ACCESSORI DI COMANDO E SICUREZZA
COMPLETANO E OTTIMIZZANO L'IMPIANTO,
GARANTENDONE L'EFFICIENZA E LA
TRANQUILLITÀ D'USO, NEL PIENO
RISPETTO DELLE NORME EUROPEE.

DLX30CIP

codice: **806TF-0070**

€ **83,70**

prezzo di listino



COPPIA DI FOTOCELLULE A RAGGIO INFRAROSSO

Coppia di fotocellule a raggio
infrarosso sincronizzato da incasso
12 - 24 V AC - DC. Portata: 30 m.



DLX30CEP

codice: **806TF-0080**

€ **86,00**

prezzo di listino



COPPIA DI FOTOCELLULE A RAGGIO INFRAROSSO

Coppia di fotocellule a raggio
infrarosso sincronizzato da esterno
12 - 24 V AC - DC. Portata: 30 m.



DLX30SIP

codice: **806TF-0090**

€ **94,20**

prezzo di listino



COPPIA DI FOTOCELLULE BUS DA INCASSO

Coppia di fotocellule BUS CXN a
raggio infrarosso sincronizzato da
incasso. Portata: 30 m.



DLX30SEP

codice: **806TF-0100**

€ **100,00**

prezzo di listino



COPPIA DI FOTOCELLULE BUS DA ESTERNO

Coppia di fotocellule BUS CXN a
raggio infrarosso sincronizzato da
esterno. Portata: 30 m.



DIR10

codice: **001DIR10**

€ **60,80**

prezzo di listino



COPPIA DI FOTOCELLULE 24 V AC-DC

Coppia di fotocellule da esterno
a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.

KLED

codice: **001KLED**

€ **35,80**

prezzo di listino



Lampeggiatore di segnalazione
a LED 120/230 V AC.

KLED24

codice: **001KLED24**

€ **43,80**

prezzo di listino



Lampeggiatore di segnalazione
LED 24 V AC-DC.



DXR

CAME

LE NUOVE FOTOCELLULE ORIENTABILI, ANCHE A BATTERIA. LA NUOVA GENERAZIONE DI FOTOCELLULE ORIENTABILI A RAGGI INFRAROSSI SINCRONIZZATI DXR SONO APPOSITAMENTE STUDIATE PER LE APPLICAZIONI CON SPAZI DI MONTAGGIO LIMITATI.

DISPONIBILI CON COVER IN ALLUMINIO E ANCHE NELLA SPECIALE VERSIONE ALIMENTATA A BATTERIE.



DXR10BAP

codice: **806TF-0060**

€ **112,00**

prezzo di listino

DXR10BAP - Coppia di fotocellule a raggio infrarosso sincronizzato orientabili da esterno con ricevitore a 12 - 24 V AC - DC e trasmettitore a batterie. Portata: 10 m.



DXR20CAM

codice: **806TF-0040**

€ **112,00**

prezzo di listino

DXR20CAM - Coppia di fotocellule in alluminio a raggio infrarosso sincronizzato orientabili da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 20 m.



DXR20CAP

codice: **806TF-0030**

€ **96,90**

prezzo di listino

DXR20CAP - Coppia di fotocellule a raggio infrarosso sincronizzato orientabili da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 20 m.



Speciale versione a batteria

Per ridurre al minimo gli interventi filari e semplificare ulteriormente le operazioni di installazione, la gamma DXR presenta anche una versione con trasmettitore alimentato a batteria, con durata fino a 24 mesi*, portata del raggio infrarosso regolabile da 5 a 10 metri e possibilità di sincronizzare fino a 2 coppie di fotocellule.

Oltre alle funzioni già presenti nel modello filare, la versione a batteria consente di utilizzare il trasmettitore come fotocellula o come controllo di una costa resistiva (8k2).

*La durata della batteria (3 V - CR123A) dipende dalla portata del raggio d'azione della fotocellula.



ACCESSORI PER AUTOMAZIONI



RIO SYSTEM 2.0 È L'INNOVATIVO SISTEMA DI SICUREZZA VIA RADIO CHE NON NECESSITA DI ALCUN COLLEGAMENTO FILARE TRA IL MODULO DI CONTROLLO E GLI ACCESSORI DI SICUREZZA. QUESTA CARATTERISTICA RIDUCE DRASTICAMENTE I TEMPI DI INSTALLAZIONE.

RIOPH8WS

codice: **806SS-0010**

€ **172,00**

prezzo di listino



COPPIA DI FOTOCELLE

- Coppia di fotocellule wireless alimentate a batterie, in grado di trasmettere e ricevere da e verso i moduli 806SS-0040 e 806SS-0050.
- Segnale infrarosso (portata 10 m).
- LED per il monitoraggio del sistema e del buon funzionamento dei dispositivi.
- Buzzer di segnalazione che si attiva nel caso di batterie scariche o se la comunicazione radio non è efficiente.

RIOED8WS

codice: **806SS-0020**

€ **130,00**

prezzo di listino



TRASMETTITORE BORDO SENSIBILE

- Prodotto certificato con validazione in categoria 2 che ne attesta la grande sicurezza e affidabilità.
- Modulo wireless per il controllo di 1 o 2 bordi sensibili resistivi della serie DFVN (8K2), in grado di trasmettere e ricevere da e verso Rio control.
- Alimentazione a batteria.
- LED per il monitoraggio del sistema e del corretto funzionamento dei dispositivi.
- Buzzer di segnalazione che si attiva nel caso di batterie scariche o se la comunicazione radio non è efficiente.

RIOLX8WS

codice: **806SS-0030**

€ **148,00**

prezzo di listino



LAMPEGGIATORE

- Lampeggiatore wireless alimentato a batterie.
- 2 LED di segnalazione ad alta luminosità per segnalare a 360° il movimento dell'automazione.
- LED per il monitoraggio del sistema e del corretto funzionamento dei dispositivi.

RIOCN8WS

codice: **806SS-0040**

€ **70,20**

prezzo di listino



RICEVENTE AD INNESTO

- Modulo di controllo radio ad innesto per la gestione di accessori wireless da utilizzare nella automazioni predisposte.

RIOCT8WS

codice: **806SS-0050**

€ **155,00**

prezzo di listino



RICEVENTE DA ESTERNO

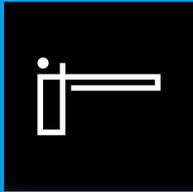
- Modulo di controllo radio, con portata 30 m, che gestisce fino a 10 accessori wireless della serie Rio, programmati in fase di installazione.
- LED per il monitoraggio del sistema e del funzionamento dei dispositivi.
- Buzzer di segnalazione che si attiva nel caso di batterie scariche o per un'eventuale anomalia di funzionamento degli accessori wireless.
- Cambio di frequenza automatico in caso di disturbi radiofrequenza nell'ambiente.
- Speciale funzione per visualizzare la qualità del segnale radio e la presenza di eventuali disturbi.



ACCESSORI PER AUTOMAZIONI







BARRIERE AUTOMATICHE

- 90 **GT4**
- 90 **GT8**
- 91 **ACCESSORI**



GARD GT4 - GT8

CAME

RESISTENTI

ARMADIO IN ACCIAIO ZINCATO
E VERNICIATO O IN ACCIAIO
INOSSIDABILE AISI 304 O AISI 316.

AFFIDABILI

MOTORIDUTTORE A 24 V DC, ENCODER
E ADVANCED SPEED CONTROL PER IL
CONTROLLO DELLE FORZE ESERCITATE
SULL'ASTA.

PRATICHE

LUCI LED SEMAFORICHE E ACCESSORI
DI SICUREZZA INCORPORATI.

SICURE - EN12453

PROFILO IN GOMMA ANTIURTO E
D EFFICIENTE SISTEMA DI RILEVAMENTO
DEGLI OSTACOLI.

PERFETTAMENTE INTEGRABILI

SCHEDA DI CONTROLLO
ALL'AVANGUARDIA CON INGRESSI
DIGITALI, INGRESSI CXN BUS,
PROTOCOLLO MODBUS
E TECNOLOGIA CONNECT.

GT4

- PASSAGGIO UTILE
da 2,5 a 4 metri
- MCBF
3 Milioni di cicli
- TESTATA PER UN UTILIZZO INTENSIVO
fino a 300 CICLI/ORA
- VELOCITÀ IN APERTURA E CHIUSURA
da 2 a 4 secondi

GT8

- PASSAGGIO UTILE
da 4 a 7,8 metri
- MCBF
3 Milioni di cicli
- TESTATA PER UN UTILIZZO INTENSIVO
fino a 160 CICLI/ORA
- VELOCITÀ IN APERTURA E CHIUSURA
da 4 a 8 secondi

GGT40AGS

codice: **803BB-0160**

€ 1.862,00

prezzo di listino



GARD GT4 BARR 230V 24V

Barriera automatica con
motoriduttore a 24 V DC con
encoder; armadio in acciaio
zincato e verniciato con
predisposizione accessori.
Molla di bilanciamento inclusa.



GGT80AGS

codice: **803BB-0180**

€ 2.080,00

prezzo di listino



GARD GT8 BARR 230V 24V

Barriera automatica con
motoriduttore a 24 V DC con
encoder; armadio in acciaio
zincato e verniciato con
predisposizione accessori.
Molle di bilanciamento incluse.



Guarda il video
e scopri di più su
CAME.COM/GT



ACCESSORI GARD GT

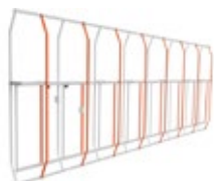
CAME

RASTRELLIERA

codice: **803XA-0350**

€ **354,00**

prezzo di listino



RASTRELLIERA TUT. ALTEZ. ASTA 90X60 130X85

Rastrelliera a tutta altezza in alluminio verniciato. Modulo da 1720 mm, H = 1300 mm, completo di staffe di giunzione.

RASTRELLIERA

codice: **803XA-0340**

€ **187,00**

prezzo di listino



RASTRELLIERA PER ASTA 90X60 130X85

Rastrelliera in alluminio verniciato. Modulo da 1720 mm completo di staffe di giunzione.

APPOGGIO

codice: **803XA-0330**

€ **135,00**

prezzo di listino



APPOGGIO MOBILE PER ASTE 90X60 130X85

ASTA

codice: **803XA-0270**

€ **229,00**

prezzo di listino



ASTA PER GARD GT4

Asta in alluminio verniciato bianco 90 x 60 mm, completa di rinforzo interno, profili di copertura cava e profilo in gomma antiurto. Lunghezza: 4220 mm.

ASTA

codice: **803XA-0400**

€ **239,00**

prezzo di listino



ASTA PER GARD GT8

Asta in alluminio verniciato bianco 130 x 85 mm, completa di rinforzo interno, profili di copertura cava e profilo in gomma antiurto. Lunghezza: 4340 mm.

ASTA

codice: **803XA-0410**

€ **374,00**

prezzo di listino



ASTA PER GARD GT8

Asta in alluminio verniciato bianco 130 x 85 mm, completa di rinforzo interno, profili di copertura cava e profilo in gomma antiurto. Lunghezza: 6350 mm.

ASTA

codice: **803XA-0420**

€ **530,00**

prezzo di listino



ASTA TELESCOPICA PER GARD GT8

Asta modulare in alluminio verniciato bianco, completa di tappo, composta da:
n. 1 asta 90 x 60 L = 4220 mm,
n. 1 asta 130 x 85 L = 4340 mm,
n. 1 accessorio per prolungamento aste.

BLOCCO

codice: **803XA-0360**

€ **468,00**

prezzo di listino



BLOCCO MAGNETICO PER ASTA SUPPORTO FISSO



CORONA

codice: **803XA-0280**

€ **109,00**

prezzo di listino



**CORONA LUMINOSA A LED
ROSSO/VERDI PER GT4**

CARICA BATTERIE

codice: **803XA-0290**

€ **135,00**

prezzo di listino



**GRUPPO CARICA BATTERIE
GARD GT4**

Kit scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie, completa di supporto batterie.

CORONA

codice: **803XA-0430**

€ **123,00**

prezzo di listino



**CORONA LUMINOSA A LED
ROSSO/VERDI PER GT8**

CARICA BATTERIE

codice: **803XA-0370**

€ **144,00**

prezzo di listino



**GRUPPO CARICA BATTERIE
GARD GT8**

Kit scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie, completa di supporto batterie.





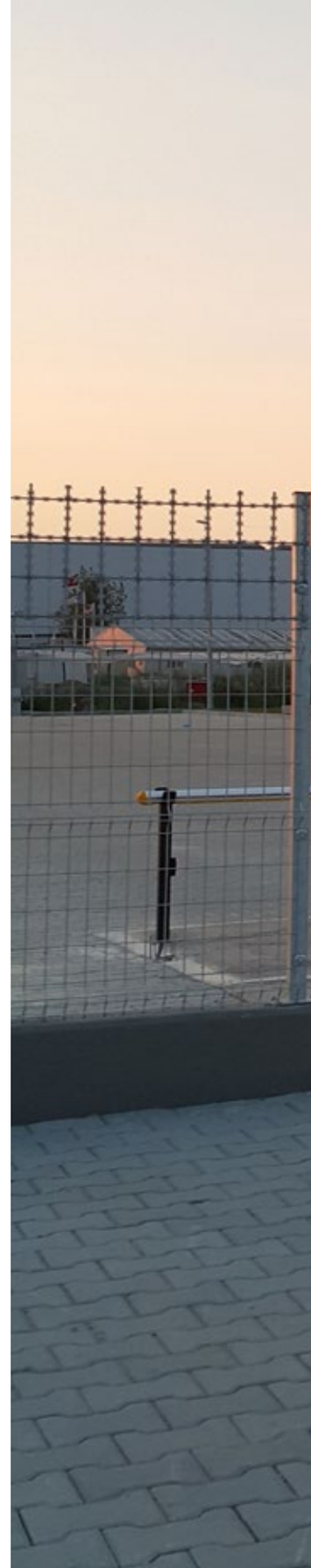
GARD GT

CAME



BARRIERE AUTOMATICHE

SCOPRI LE SOLUZIONI PER IL CONTROLLO DELL'ACCESSO VEICOLARE



DISSUASORI FISSI E MOBILI

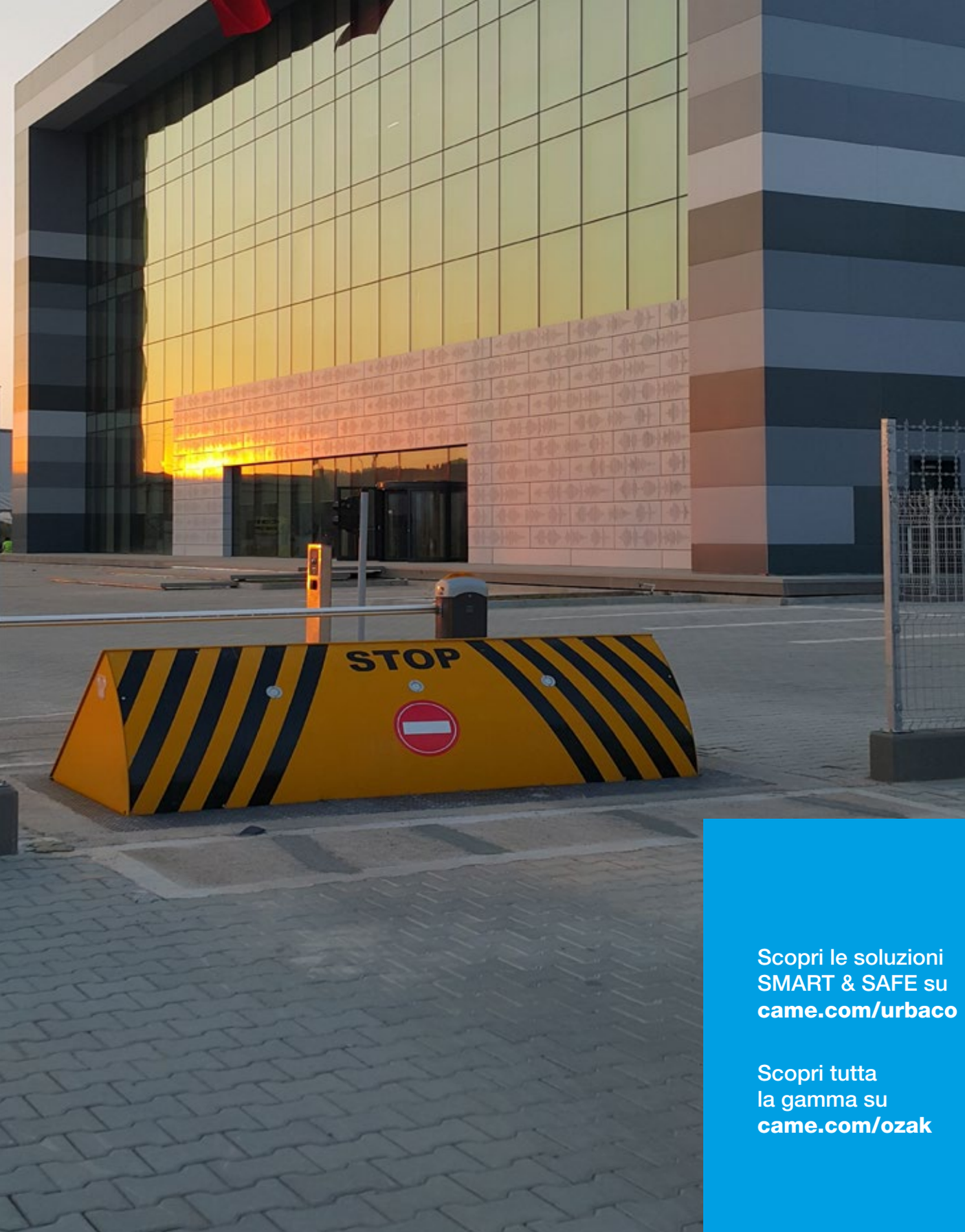
Per la delimitazione delle vie di circolazione, dei parcheggi o delle aree nelle quali è vietato l'accesso ai veicoli

DISSUASORI AUTOMATICI

Per la protezione delle zone urbane e la regolamentazione dei flussi dei veicoli sia nelle aree pubbliche che in quelle private

GESTIONE E CONTROLLO

Un sistema integrato che consente la gestione da remoto centralizzata di tutti gli accessi con dissuasori retrattili



Scopri le soluzioni
SMART & SAFE su
came.com/urbaco

Scopri tutta
la gamma su
came.com/ozak

DISSUASORI AD ALTA SICUREZZA

Per la protezione dei punti
di accesso strategici
ed i siti sensibili contro
i veicoli ariete

ROAD BLOCKERS

Il più alto livello di sicurezza
antifondamento, per
prevenire gli accessi
di veicoli non autorizzati

CAME  **URBACO**

CAME  **ÖZAK**





CONTROLLO ACCESSI

TORNELLI

- 98 **702 R N1**
- 98 **700 E N1**
- 98 **705 E N1**
- 98 **500 E**
- 98 **500 E MOTORIZZATO**
- 99 **S-SWG101**
- 99 **S-GLA1**

TERMINALE E ACCESSORI

- 101 **TERMINALE** Controllo accessi
- 101 **ACCESSORI**



TORNELLI

CAME

702 R NI

codice: **821TR-0050**

€ 4.878,00

prezzo di listino



Tornello tripode motorizzato bidirezionale in acciaio con finitura spazzolata opaca, completo di scheda elettronica, indicatori luminosi a LED, sistema caduta braccio.

700 E NI

codice: **821TR-0060**

€ 3.387,00

prezzo di listino



Tornello tripode elettromeccanico bidirezionale in acciaio con finitura spazzolata opaca, completo di scheda elettronica, indicatori luminosi a LED e deceleratore idraulico. Sblocco automatico del tripode in caso di blackout.

705 E NI

codice: **821SW-0020**

€ 4.127,00

prezzo di listino



Tornello a battente compatto motorizzato bidirezionale in acciaio con finitura spazzolata opaca, completo di scheda elettronica, indicatori luminosi a LED e anta da 900 mm con struttura tubolare in acciaio inox e pannello in acrilico. Sblocco automatico del tornello in caso di blackout

500 E

codice: **821TR-0030**

€ 2.902,00

prezzo di listino



Tornello tripode compatto elettromeccanico bidirezionale in acciaio con finitura spazzolata opaca, completo di scheda elettronica, indicatori luminosi a LED e deceleratore idraulico. Sblocco automatico del tripode in caso di blackout.

500 E MOTORIZZATO

codice: **821TR-0040**

€ 3.938,00

prezzo di listino



Tornello tripode compatto motorizzato bidirezionale in acciaio con finitura spazzolata opaca, completo di scheda elettronica, indicatori luminosi a LED, sistema caduta braccio.



TORNELLI

CAME

S-SWG101

codice: **821SW-0040**

€ **822,00**

prezzo di listino



Portello meccanico con apertura a spinta in senso orario e chiusura a molla. *



S-SWG101

codice: **821SW-0050**

€ **822,00**

prezzo di listino



Portello meccanico con apertura a spinta in senso antiorario e chiusura a molla. *



S-GLA1

codice: **821SW-0030**

€ **4.368,00**

prezzo di listino



Tornello bidirezionale a battente motorizzato, in acciaio completo di scheda elettronica e LED di segnalazione. *



* anta non inclusa.

EASY LINE

LA SELEZIONE DI TORNELLI INTEGRABILI CON QUALSIASI CONTROLLO ACCESSI.

La selezione di tornelli adatti a contesti di utilizzo con frequenza di accesso moderata, caratterizzati dalla semplicità di installazione, affidabilità ed efficienza.



CONTROLLO ACCESSI



IDEALE PER GESTIRE GLI ACCESSI IN AZIENDA

Il Terminale permette di misurare la temperatura corporea, verificare che la persona indossi la mascherina protettiva, combinando a queste funzionalità il riconoscimento facciale.

La memoria interna del dispositivo permette di riconoscere fino a 20.000 volti.



DUE MODALITÀ DI FUNZIONAMENTO

Può essere utilizzato in modalità STAND-ALONE o collegato ad un sistema per il controllo degli accessi attraverso l'interfaccia WIEGAND.

ABBINABILE AI TORNELLI CAME

Può essere installato direttamente sui tornelli della gamma CAME al fine di ottenere la selezione automatica dei passaggi in base alle condizioni di sicurezza desiderate.

ABBINABILE ALLE PORTE AUTOMATICHE CAME

Il Terminale può essere abbinato anche al funzionamento di una porta automatica scorrevole o a battente. Questa soluzione permette la funzione di selezione dei passaggi anche in modalità STAND-ALONE.

SOLUZIONE UNIVERSALE

Il Terminale CAME è compatibile con tutti i dispositivi per controllo accessi, anche di terze parti.



**CHI ENTRA È SICURO.
CHI LAVORA È PROTETTO.**

**TERMINALE MULTIFUNZIONE PER
CONTROLLO ACCESSI CON DISPLAY 8".
MISURAZIONE DELLA TEMPERATURA,
RICONOSCIMENTO FACCIALE
E PRESENZA MASCHERINA.**

TERMINALE

codice: **815XC-0010**

€ **3.428,00**

prezzo di listino



**TERMINALE
CONTROLLO ACCESSI**
SEP-FRTMP01 - Terminale di
controllo accessi multi funzione
con rilevamento della temperatura
e presenza mascherina.

STAFFA

codice: **815XC-0020**

€ **279,00**

prezzo di listino



STAFFA PER TORNELLO
SEB-A021 - Staffa per
l'installazione del terminale
su tornelli. H = 300 mm.

STAFFA

codice: **815XC-0030**

€ **346,00**

prezzo di listino



STAFFA DA TAVOLO
SEB-A041 - Staffa per l'installazione
del terminale a tavolo.

ALIMENTATORE

codice: **64880661**

€ **53,80**

prezzo di listino



ALIMENT.12VDC 5A DESKTOP
XTWA1205 - Alimentatore 12 V DC
tipo desktop per terminale.

PORTE AUTOMATICHE

SCOPRI LE SOLUZIONI PER LE PORTE AUTOMATICHE PEDONALI

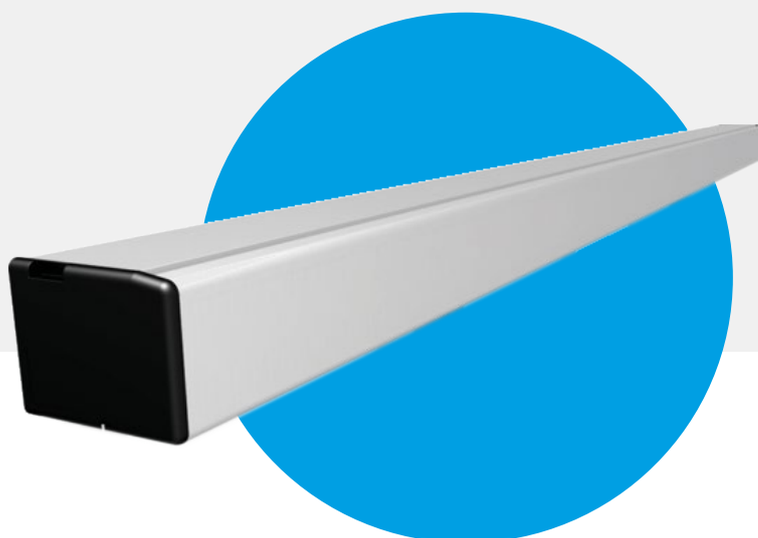


MOTORI BRUSHLESS PER LA MASSIMA EFFICIENZA

Le soluzioni CAME per porte automatiche pedonali sono all'avanguardia in termini di efficienza ed affidabilità.

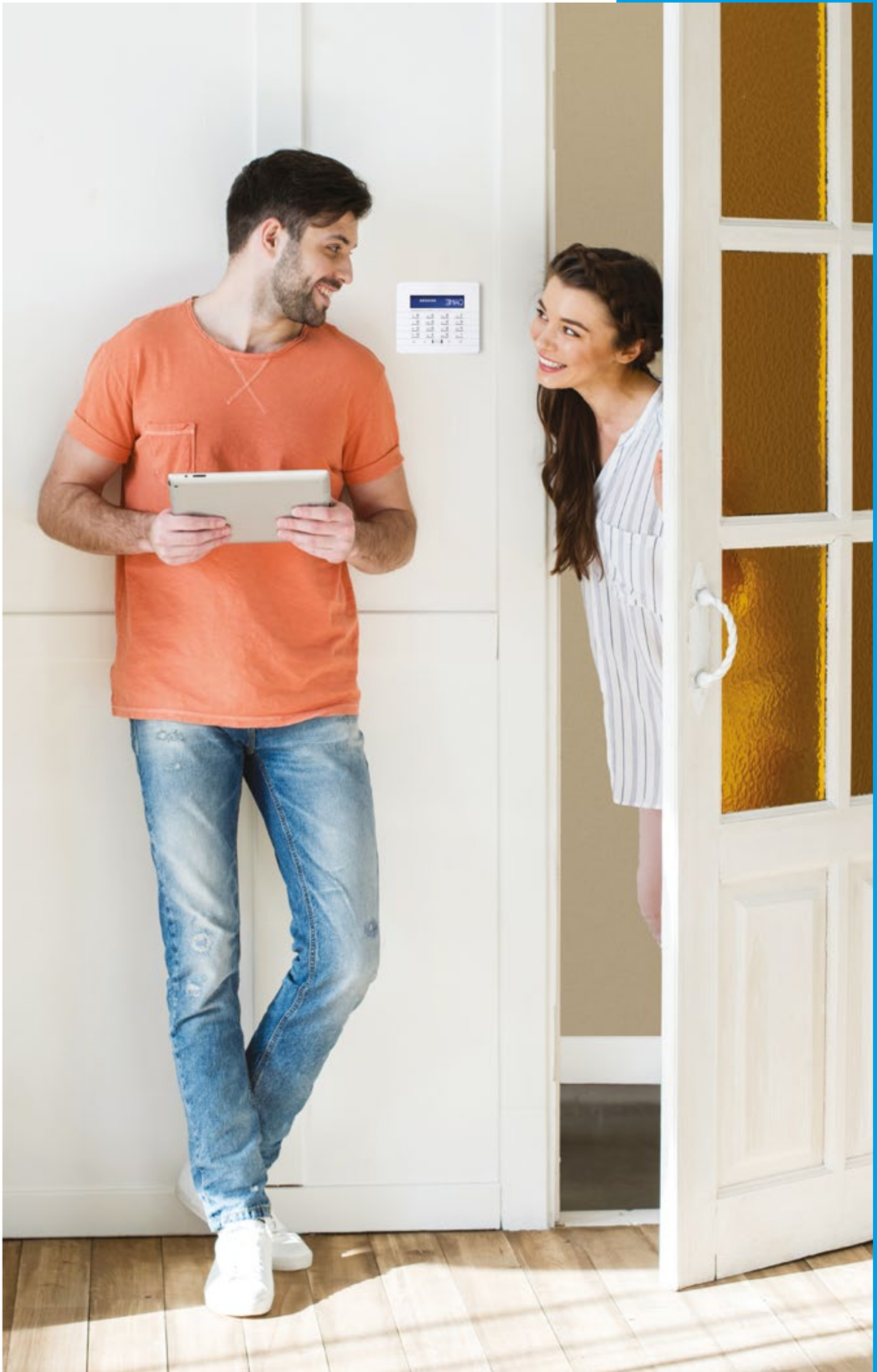
Tutte le versioni sono dotate di un innovativo motore Brushless in corrente continua. L'assenza di spazzole all'interno del sistema garantisce maggiori prestazioni e bassi costi di manutenzione.

una soluzione flessibile, che può essere installata in qualsiasi tipo di ambiente, sia residenziali che commerciali.





scopri di più su came.com/pedestrian-doors





SISTEMI ANTINTRUSIONE

- 106 **PXKITWL01** kit antintrusione radio
- 107 **ACCESSORI RADIO**
- 108 **CENTRALI FILO**
- 109 **PXKIT02** kit antintrusione filare
- 109 **PXKIT05** kit antintrusione filare
- 110 **PXKTB02** tastiera bianca filo sist.PXC2
- 110 **PXKTN02** tastiera nera filo sist.PXC2
- 110 **PXSEA** sirena per esterno lampegg. arancio
- 110 **PXITU01** inseritore transpon. con due i/o
- 111 **MODULI DI COMUNICAZIONE**



KIT RADIO PXKITWL01

codice: **8K46AA-005**

€ **788,00**

prezzo di listino

CENTRALI, RIVELATORI E BATTERIE: TUTTO IN UNA SOLA CONFEZIONE. UNA PRATICA SOLUZIONE PER AVERE A PORTATA DI MANO IL NECESSARIO PER REALIZZARE UN IMPIANTO EFFICIENTE.



KIT ANTINTRUSIONE RADIO composto da centrale antintrusione, rilevatori radio e infrarosso, radiocomando e batteria.

Descrizione

- PXC99W - Centrale antintrusione a 99 ingressi radio e 6 ingressi filo con tastiera, display, inseritore chiave transponder e sirena per interni previsti a bordo. 4 uscite programmabili; 8 aree per la gestione dell'impianto. Modulo PSTN incorporato. Sintesi vocale integrata per gestione locale e remota del sistema. Collegabile su rete LAN tramite apposita interfaccia. Programmabile da tastiera o da PC. Le operazioni di programmazione possono essere effettuate con il Software PX Manager collegando il PC alla porta USB prevista a bordo oppure raggiungendo la centrale tramite la rete LAN.
- | | |
|------|---|
| n. 1 | PXWCOB01 Rivelatore perimetrale radio |
| n. 1 | PXWIR02 Rivelatore volumetrico infrarosso |
| n. 1 | PXWRC04 Radiocomando bidirezionale |
| n. 1 | BB020 Batteria 12 V, 2 Ah |





ANTITRUSIONE RADIO: ACCESSORI

CAME

PXWRC04

codice: **846CA-0070**

€ **79,80**

prezzo di listino



TRASMETTITORE RADIO
Radiocomando bidirezionale.

PXWCOB01

codice: **846EA-0020**

€ **80,80**

prezzo di listino



CONTATTO RADIO BIANCO
Rivelatore perimetrale radio,
colore bianco.

PXWCOM01

codice: **846EA-0030**

€ **80,80**

prezzo di listino



CONTATTO RADIO MARRONE
Rivelatore perimetrale radio,
colore marrone.

PXWDTCB

codice: **846EA-0090**

€ **180,00**

prezzo di listino



RIV. DT TENDA RADIO BIANCO
Rivelatore radio ad effetto tenda
a doppia tecnologia. Colore bianco.

PXWDTCM

codice: **846EA-0100**

€ **180,00**

prezzo di listino



RIV. DT TENDA RADIO MARRONE
Rivelatore radio ad effetto
tenda a doppia tecnologia.
Colore marrone.

PXWSE01

codice: **846LA-0010**

€ **319,00**

prezzo di listino



SIRENA RADIO PER ESTERNO
Sirena radio da esterno.



I PLUS DELLE CENTRALI PXC2:

- 3 Modelli
- Multi-impianto
- Flessibilità
- Triplo bilanciamento
- Connettività
- Integrazione



PXC2-32

codice: **846AA-0170**

€ **406,00**

prezzo di listino

PXC2-32 - Centrale antintrusione a 8 punti di connessione filo espandibile fino a 32 filo o radio. 1 uscita relè locale; 4 aree per la gestione dell'impianto.

PXC2-64

codice: **846AA-0180**

€ **468,00**

prezzo di listino

PXC2-64 - Centrale antintrusione a 8 punti di connessione filo espandibile fino a 64 filo o radio. 2 uscite relè locale; 8 aree per la gestione dell'impianto.

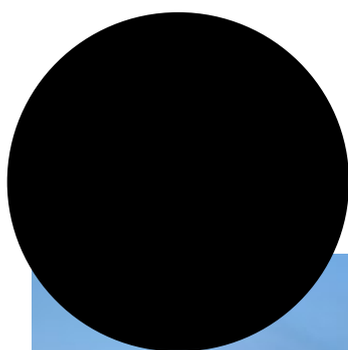
PXC2-212

codice: **846AA-0190**

€ **624,00**

prezzo di listino

PXC2-212 - Centrale antintrusione a 8 punti di connessione filo espandibile fino a 212 di cui 128 radio. 3 uscite relè locale; 16 aree per la gestione dell'impianto.





SISTEMI COMPLETI

CAME

KIT FILARE PXKIT02

codice: **8K46AA-002**

€ 500,00

prezzo di listino



KIT ANTINTRUSIONE FILARE composto da centrale antintrusione, rivelatori, batterie, sirena da esterno e da interno.

Descrizione

- n. 1 PXC08.01 Centrale antintrusione 8 ingressi con tastiera e display incorporati. Lettore di chiave a transponder prevista a bordo. 4 uscite programmabili. 4 aree per la gestione dell'impianto. Linea bus RS485 per il collegamento di tastiere e lettori di chiave a transponder remoti. Moduli PSTN e GSM installabili internamente. Collegabile su rete LAN tramite apposita interfaccia. Programmabile da tastiera o da PC. Fornita con N. 1 chiave a transponder.
- n. 1 BB072 Batteria 12 V - 7,2 Ah
- n. 2 PXDTV01 Rivelatori doppia tecnologia
- n. 1 PXSEA Sirena autoalimentata da esterno con lampeggiante
- n. 1 BB020 Batteria 12 V - 2 Ah
- n. 1 APF22 Sirena da interno

KIT FILARE PXKIT05

codice: **8K46AA-010**

€ 884,00

prezzo di listino



KIT ANTINTRUSIONE FILARE composto da centrale antintrusione, tastiera, rivelatori, batterie, sirena da esterno e da interno.

Descrizione

- n. 1 PXC2-32 Centrale antintrusione a 8 punti di connessione filo espandibile fino a 32 filo o radio. Dispone di 1 uscita relè locale, 1 linea bus RS485 per il collegamento di moduli di espansione. Interfaccia LAN integrata per connessione remota tramite CAME Cloud. Supporta 4 aree e 32 scenari per la gestione dell'impianto.
- n. 1 PXKTB02 Tastiera
- n. 1 BB072 Batteria 12 V - 7,2 Ah
- n. 2 PXDTV01 Rivelatori volumetrici doppia tecnologia
- n. 1 PXSEA Sirena autoalimentata da esterno con lampeggiante
- n. 1 BB020 Batteria 12 V - 2 Ah
- n. 1 APF22 Sirena da interno



ANTITRUSIONE FILARE: ACCESSORI

CAME

PXKTB02

codice: **846CA-0110**

€ 213,00

prezzo di listino



TASTIERA BIANCA FILO SIST.PXC2

Colore bianco.

PXKTN02

codice: **846CA-0120**

€ 213,00

prezzo di listino



TASTIERA NERA FILO SIST.PXC2

Tastiera LCD capacitiva.

Colore nero.

PXSEA

codice: **846LA-0020**

€ 126,00

prezzo di listino



SIRENA PER ESTERNO LAMPEGG.ARANCIO

Sirena autoalimentata per esterni.
Contenitore in policarbonato bianco.

PXITU01

codice: **846CC-0030**

€ 54,10

prezzo di listino



INSERITORE TRANSPON. CON DUE I/O

Inseritore transponder con due I/O.





MODULI DI COMUNICAZIONE

CAME

PXMC3G

codice: **846NC-0300**

€ **205,00**

prezzo di listino



MODULO COMUNICAZIONE 3G
Modulo GSM/3G. Assicura il collegamento della centrale al Cloud. Permette di inviare fino a 32 numeri di telefono gli eventi di centrale tramite messaggi vocali, l'invio di SMS di allarme, la ricezione di SMS e di toni DTMF per il controllo remoto. Trasmissione digitale con protocollo Contact ID (SIA IP).

PXWRX01

codice: **846NC-0310**

€ **156,00**

prezzo di listino



RICEVITORE RADIO SISTEMA PXC2
Ricevitore radio. Collegato sulla linea bus RS485 delle centrali PXC2-32, PXC2-64 e PXC2-212 permette il dialogo con i dispositivi radio. Trasmissione radio Bidirezionale Dual Band. Modulazione GFSK. Utilizzabile anche con la centrale PXC99W (massimo 2 unità) al fine di migliorare la portata delle centrali stesse.

PXDGWF

codice: **846XC-0020**

€ **72,30**

prezzo di listino



DONGLE WIFI
Dongle WIFI. Utilizzato con il modulo PXGPRS permette il collegamento ad una rete WIFI.

PX4IOR

codice: **846NC-0280**

€ **62,40**

prezzo di listino



MODULO REMOTO 4 I/O
Modulo espansione 4 punti di connessione su bus.

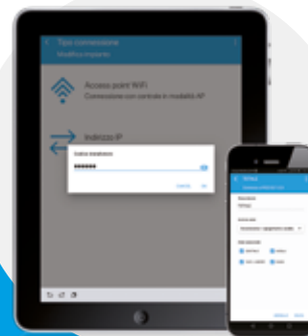
CONFIGURAZIONE SEMPLIFICATA ANCHE ATTRAVERSO SMARTPHONE

La App **PXC2 SETUP** consente all'installatore di configurare la centrale **PXC2-32** utilizzando uno Smartphone o un Tablet, senza necessità di un PC portatile. Una volta connessa la centrale ad Internet in modalità WIFI o LAN, è possibile programmare l'impianto in pochi passaggi.

PXC2 SETUP consente di:

- Abilitare i terminali della centrale.
- Abilitare i moduli 4 I/O su BUS e configurare i terminali associati.
- Abilitare le Tastiere su BUS e configurare i terminali associati.

- Abilitare gli inseritori su BUS e configurare i terminali associati.
- Abilitare le Aree di sistema
- Configurare gli ingressi e le uscite
- Programmare gli scenari
- Configurare la rubrica dei contatti
- Configurare i radiocomandi
- Configurare i codici
- Configurare le chiavi
- Configurare i tempi
- Associare eventi e contatti
- Configurare i dispositivi radio

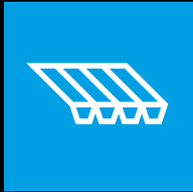


PXC2 SETUP

Permette di gestire le centrali di sicurezza serie PXC2-32.







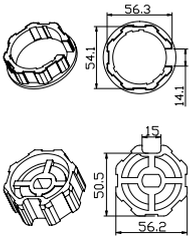
SOLUZIONI PER TENDE E TAPPARELLE

- 114 **KIT MONDRIAN 20NM**
- 114 **KIT MONDRIAN 30NM**
- 115 **KIT MONDRIAN 40NM**
- 115 **KIT MONDRIAN 50NM**
- 115 **001UV01** Sistema completo
- 116 **QBE**
- 117 **KBS**

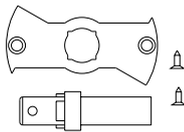


MONDRIAN È IL MOTORE TUBOLARE CON FINECORSO MECCANICO. ADATTO A QUALSIASI TIPO DI APPLICAZIONE: TENDE, TAPPARELLE E SCHERMI.

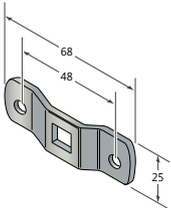
001YK5101



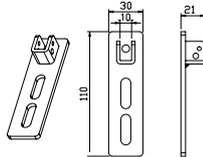
001YM0105



001YM0014



001YM0110



KIT MONDRIAN 5

codice: **001UY0019**

€ 75,20
prezzo di listino

KIT MONDRIAN 5

codice: **001UY0020**

€ 77,50
prezzo di listino

KIT PER TAPPARELLE 20NM - IT

Descrizione

- n. 1 001Y5020A151MO Motore tubolare Mondrian 5 - Ø 45 20 Nm. 230 V AC - 50 Hz - Finecorsa meccanico.
- n. 1 001YK5101 Adattatore Ø 45 ottagon. 59 x 0.6 mm.
- n. 1 001YM0105 Insetto sicurezza Q10.
- n. 1 001YM0110 Supporto regolabile doppia asola sella Q10.



KIT PER TAPPARELLE 30NM - IT

Descrizione

- n. 1 001Y5030A151MO Motore tubolare Mondrian 5 - Ø 45, 30 Nm. 230 V AC - 50 Hz. Finecorsa meccanico.
- n. 1 001YK5101 Adattatore Ø 45 ottagon. 59 x 0.6 mm.
- n. 1 001YM0105 Insetto sicurezza Q10.
- n. 1 001YM0110 Supporto regolabile doppia asola sella Q10.





KIT MONDRIAN 5

codice: **001UY0021**

€ **85,30**

prezzo di listino

KIT MONDRIAN 5

codice: **001UY0064**

€ **92,70**

prezzo di listino

KIT PER TAPPARELLE 40NM - IT

Descrizione

- n. 1 001Y5040A151MO Motore tubolare Mondrian 5 - Ø 45, 40 Nm. 230 V AC - 50 Hz. Finecorsa meccanico.
- n. 1 001YK5101 Adattatore Ø 45 ottagon. 59 x 0.6 mm.
- n. 1 001YM0105 Insetto sicurezza Q10.
- n. 1 001YM0110 Supporto regolabile doppia asola sella Q10.



KIT MO5 50NM CON PERNO Q PER TAPPARELLE

Descrizione

- n. 1 001Y5050A121MO Motore tubolare Mondrian 5 - Ø 45 50 Nm. 230 V AC - 50 Hz. Finecorsa meccanico.
- n. 1 001YK5101 Adattatore Ø 45 ottagon. 59 x 0.6 mm.
- n. 1 001YM0105 Insetto sicurezza Q10.
- n. 1 001YM0014 Omega ad interasse 48 mm sede Q10.



SISTEMA COMPLETO

codice: **001UV01**

€ **1.023,00**

prezzo di listino

L'AUTOMAZIONE ESTERNA CAME COMPLETA PER DUE ANTE BATTENTI A PANNELLO SINGOLO. GRAZIE ALIMENTAZIONE A BASSA TENSIONE (24 V), IN CASO DI ASSENZA DI ENERGIA ELETTRICA, PERMETTE IL CONTROLLO MANUALE DELLE IMPOSTE CHE POSSONO ESSERE FACILMENTE SBLOCCATE E RIBLOCCATE IN OGNI POSIZIONE.



Descrizione

- n. 1 Automazione destra irreversibile completa di scheda elettronica, dispositivo per il controllo del movimento e rilevazione dell'ostacolo a encoder
- n. 1 Motoriduttore sinistro irreversibile
- n. 1 Cavo di collegamento tra i due motoriduttori
- n. 1 VLR07DX braccio di trasmissione curvo destro
- n. 1 VLR07SX braccio di trasmissione curvo sinistro
- n. 1 AF43S scheda radiofrequenza a 433,92 MHz
- n. 1 Trasmettitore Vivaldi TX1



QBE

IL DISPOSITIVO CAME PER LA GESTIONE SMART DI TUTTE LE AUTOMAZIONI DI CASA

QBEDFSBI

codice: **842EC-0020**

€ **251,00**

prezzo di listino

QBE GATEWAY PER LA SMART HOME

Smart Home Gateway radio e Wi-Fi,
offre un'unica APP per gestire,
sia da remoto che in locale, tutti i
dispositivi connessi.



App CAME QBE

QBE è la soluzione innovativa per una casa di nuova generazione. Nessun cavo e nessun lavoro di muratura. Grazie alla connessione radio, QBE permette di controllare tutti i sistemi automatizzati fuori e dentro casa.

Grazie agli scenari completamente personalizzabili, è possibile controllare tutti i diversi dispositivi con un unico comando. Per poter gestire il sistema anche quando si è fuori casa, è sufficiente connettere QBE ad un normale router Wi-Fi o al cavo di rete LAN.

Inoltre, grazie alla compatibilità con i comandi vocali di Alexa, l'assistente vocale di Amazon, sarà possibile controllare le automazioni attraverso semplici frasi, senza dover interrompere le proprie attività.



Guarda il video
e scopri di più su
[CAME.COM/QBE](https://www.came.com/qbe)





KBS

CAME

KBS RAPPRESENTA L'EVOLUZIONE NEL CONTROLLO ELETTRONICO DELLE TAPPARELLE.

GRAZIE AL CONTROLLO RADIO INTEGRATO È POSSIBILE GESTIRE LE AUTOMAZIONI DA OGNI ANGOLO DELLA CASA TRAMITE AD ESEMPIO, RADIOCOMANDO, OPPURE DIRETTAMENTE DAL PROPRIO SMARTPHONE GRAZIE ALLA APP DEDICATA E AL DISPOSITIVO QBE.

KBS51AAS

codice: **809Y5-0010**

€ **205,00**

prezzo di listino



Motore tubolare elet. 230V 10NM

KBS51ABS

codice: **809Y5-0020**

€ **209,00**

prezzo di listino



Motore tubolare elet. 230V 20NM

KBS51ACS

codice: **809Y5-0030**

€ **218,00**

prezzo di listino



Motore tubolare elet. 230V 30NM

KBS51ADS

codice: **809Y5-0040**

€ **226,00**

prezzo di listino



Motore tubolare elet. 230V 40NM

KBS51AES

codice: **809Y5-0050**

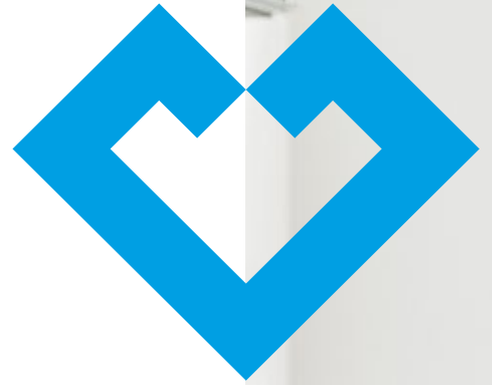
€ **234,00**

prezzo di listino



Motore tubolare elet. 230V 50NM

SOLUZIONI PER TENDE E TAPPARELLE



LA CAPACITÀ DI TRADURRE LE AZIONI IN EMOZIONI



Per conoscere meglio i prodotti
e scoprire tutta la gamma CAME,
vi invitiamo ad inquadrare il QR Code
e consultare il nostro sito



Scopri di più su **CAME.COM**



CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

1. GENERALITÀ

- 1.1 Il presente documento si rivolge ai clienti professionisti (di seguito "Clienti") di CAME Italia S.r.l. (di seguito "CAME Italia").
- 1.2 Esso intende definire le disposizioni che disciplineranno tutti i contratti d'acquisto stipulati tra CAME Italia e ciascun Cliente (di seguito "Condizioni Generali di Vendita").
- 1.3 I contratti d'acquisto assoggettati alle Condizioni Generali di Vendita hanno ad oggetto tutti i prodotti, compresi ricambi, con marchio "CAME"; "BPT"; "GO"; "Parkare", "Urbaco", "CAME BPT"; "CAME GO"; "CAME PARKARE"; "CAME URBACO"; "Ozak"; "CAME Ozak" (di seguito "Prodotti"). Salvo diversamente specificato, ai fini delle presenti Condizioni Generali, il termine Prodotto si intende riferito anche agli eventuali servizi di installazione e al Software (art. 13). 1.4 In alcun caso le Condizioni Generali di Vendita potranno costituire offerta diretta di CAME Italia a terzi acquirenti dei Prodotti né potranno in alcun modo impegnare CAME Italia nei confronti dei clienti terzi ovvero degli acquirenti finali dei Prodotti.

2. OFFERTE PREVENTIVI

- 2.1 Le offerte formulate da CAME Italia ai Clienti conservano efficacia per un periodo massimo di 30 (trenta) giorni dalla data di invio delle stesse.
- 2.2 I dati e le illustrazioni risultanti dai cataloghi, siti internet, schede tecniche, disegni e altri documenti illustrativi hanno carattere puramente indicativo e non hanno pertanto valore vincolante, salvo espressamente previsto.

3. ORDINI

- 3.1 Ai sensi dell'articolo 1329 c.c., gli ordini d'acquisto sottoscritti dai Clienti ed indirizzati a CAME Italia costituiscono proposta ferma ed irrevocabile per un periodo di 30 (trenta) giorni dalla data della loro ricezione da parte di CAME Italia.
- 3.2 Il contratto d'acquisto si perfeziona con:
 - a) la conferma scritta dell'ordine d'acquisto da parte di CAME Italia; o
 - b) con l'esecuzione materiale dell'ordine d'acquisto da parte di CAME Italia.
- 3.3 Qualsiasi modifica o integrazione di singole disposizioni delle Condizioni Generali di Vendita o dell'ordine d'acquisto sono prive di efficacia se non espressamente approvate per iscritto da CAME Italia. In caso di modifiche all'ordine d'acquisto, CAME Italia si riserva il diritto di annullare sia le modifiche sia l'ordine d'acquisto originario.
- 3.4 La data di consegna dei Prodotti indicata negli ordini d'acquisto ha sempre e comunque valore esclusivamente indicativo ed eventuali ritardi rispetto a tale termine non costituiranno titolo per richieste risarcitorie o per azione di risoluzione del contratto. In particolare CAME Italia si riserva la facoltà di prorogare i termini di consegna nonché di annullare l'ordine d'acquisto per cause di forza maggiore o eventi non dipendenti dalla sua volontà; cambiamento della situazione giuridica del Cliente; difficoltà di approvvigionamenti di materie prime e componenti.

4. CONSEGNA E SPEDIZIONE

- 4.1 I Prodotti vengono consegnati Ex-works Dossone di Casier ICC INCOTERMS® 2020, con costi di trasporto a carico del Cliente (di seguito "Consegna").
- 4.2 Il passaggio del rischio si realizza dal momento della Consegna dei Prodotti al vettore.
- 4.3 Salvo diverso accordo, CAME Italia stabilisce, in nome e per conto del Cliente, il tipo di spedizione, la via di trasporto e il vettore.
- 4.4 CAME Italia si riserva la facoltà di effettuare esecuzioni o Consegne parziali degli ordini d'acquisto, dandone comunicazione al Cliente. Tutte le Consegne parziali verranno fatturate autonomamente ed i termini di pagamento decorreranno dalla data di ciascuna fattura. Il pagamento delle Consegne parziali non potrà essere differito all'ultimazione delle Consegne relative all'ordine d'acquisto originario. Anche in caso di consegne parziali, troverà applicazione quanto stabilito dall'articolo 4.1

5. PREZZI E LISTINI

- 5.1 Per prezzo si intende quello indicato nell'ultimo listino CAME Italia, per i Prodotti consegnati al Cliente, imballaggio normale compreso, IVA e spese di spedizione escluse (di seguito "Prezzo"). L'ultimo listino emesso da CAME Italia annulla tutti i listini precedenti. Qualora si verifici un cambiamento di listino durante il periodo di 30 (trenta) giorni di cui all'articolo 3.1, all'ordine d'acquisto si applicherà il listino in vigore al momento di ricezione dello stesso da parte di CAME Italia.
- 5.2 Salvo quanto previsto all'art. 9, i lavori di installazione ed altri servizi accessori non sono compresi nel Prezzo.

6. PAGAMENTO

- 6.1 Il pagamento del Prezzo dovrà avvenire entro il termine pattuito. Fatto salvo il maggior danno, il mancato pagamento del Prezzo entro tale termine determinerà la decorrenza di interessi per il ritardo di pagamento nelle transazioni commerciali, nella misura prevista dal D. Lgs. n. 231 del 9.10.2002 (come recepimento della Direttiva del Parlamento Europeo e del Consiglio 2000/35/CE e della Convenzione di Vienna del 11.04.1980, ratificata dallo Stato Italiano con L. n. 765/1985) e successive modifiche ed aggiornamenti. Tali interessi decorreranno dalla scadenza del termine di pagamento e saranno dovuti con il terzo sollecito di pagamento da parte di CAME Italia.
- 6.2 Il Cliente non potrà proporre domande né formulare eccezioni nei confronti di CAME Italia se non dopo aver provveduto al pagamento del Prezzo e/o al corrispettivo dovuto a fronte dell'esecuzione di lavori di installazione e/o di altri servizi accessori.
- 6.3 In caso di irregolarità nei pagamenti, CAME Italia si riserva il diritto di:
 - i) bloccare tutti gli ordini d'acquisto nonché tutte le Consegne in corso, senza alcun preavviso né diritto di risarcimento di alcun danno;
 - ii) attivare un blocco del Software (art. 13), ove presente.

7. RESI E RECLAMI

- 7.1 Tutti i reclami devono essere formulati per iscritto entro 8 (otto) giorni dalla ricezione dei Prodotti, siano essi relativi alla quantità o alla qualità dei Prodotti consegnati.
- 7.2 I resi commerciali dei Prodotti consegnati verranno accettati da CAME Italia soltanto previo accordo scritto ed esclusivamente con riguardo a Prodotti nuovi e completi di imballaggio originale. Resta inteso che la presente previsione non troverà applicazione in caso di resi di Prodotti viziati e in garanzia (art. 8).
- 7.3 I resi dovranno essere accompagnati dall'apposito documento di trasporto di reso, indicante l'autorizzazione scritta di CAME Italia nonché la quantità e la qualità dei Prodotti.
- 7.4 I resi non potranno considerarsi accettati da CAME Italia se non effettuati con le modalità di cui sopra ed in particolare non potrà intendersi quale accettazione di resi la presa in consegna di Prodotti presso la sede o i depositi di CAME Italia.

8. GARANZIA

- 8.1 La presente garanzia nei rapporti commerciali o in caso di vendita di beni per uso professionale è fornita in ottemperanza dell'articolo 1512 del Codice Civile italiano e, salvo diversi accordi tra le Parti, essa è limitata alla riparazione o sostituzione del pezzo del Prodotto riconosciuto da CAME Italia quale difettoso (di seguito "Garanzia Convenzionale").
- 8.2 È esclusa l'applicazione della disciplina dettata dagli articoli 1490-1495 del Codice Civile, in materia di garanzia legale. Di conseguenza non sarà dovuto da CAME Italia alcun risarcimento danni a norma dell'art. 1494 c.c.
- 8.3 CAME Italia garantisce il buon funzionamento dei Prodotti. Salvo diverso accordo, i termini di validità della Garanzia Convenzionale sono i seguenti:
 - i) per i Prodotti, compresi i ricambi, a marchio CAME, esclusa la linea parcheggi, CAME BPT e Bpt → 24 (ventiquattro) mesi.
 - ii) Per i motori tubolari linea Art con fincorsa meccanico → 60 (sessanta) mesi.Per i Prodotti di cui alle lettere i) e ii) il termine di Garanzia Convenzionale inizierà a decorrere dalla data della fattura di acquisto. In mancanza rileverà la data di produzione rilevabile sul Prodotto.
 - Per la linea parcheggi → 12 (dodici) + 3 (tre) mesi dalla data di sottoscrizione del Verbale di Ricezione (art. 9.4), ove ciò avvenga entro 3 mesi dalla data di fatturazione. In caso contrario il termine di garanzia decorrerà dalla data di fatturazione.
 - Per i Prodotti a marchio GO e CAME GO → 12 (dodici) mesi dalla data di consegna.
 - Per i Prodotti a marchio Urbaco e CAME Urbaco → 12 (dodici) mesi dalla data di fatturazione. Per il dissuasore e cassone in ghisa monobloc della gamma G6 la garanzia è estesa a 10 anni dalla data di fatturazione.
 - Per i dissuasori a marchio Ozak e CAME Ozak → 12(dodici) mesi dalla data di fatturazione.
 - Per i tomelli a marchio Ozak e CAME Ozak → 24 (ventiquattro) mesi dalla data di fatturazione.
- 8.4 La Garanzia Convenzionale è subordinata al rispetto delle caratteristiche tecniche, alla regolare manutenzione, alle corrette modalità di installazione secondo la regola dell'arte, sicurezza e conformità d'utilizzo, espressamente indicate nella documentazione tecnica dei Prodotti e/o derivanti dall'applicazione della normativa applicabile.
- 8.5 La Garanzia Convenzionale non è riconosciuta 1) ai materiali di consumo, impiegati per le attività di installazione, manutenzione e assemblaggio; 2) ai materiali soggetti ad usura (per es. carta, molle, testine ecc.); 3) in caso di danni provocati o malfunzionamenti generati da fattori estranei ai Prodotti (es. atti vandalici, eventi atmosferici, sovratensione di rete elettrica e rete trasmissione dati ecc.) e/o causati da interferenze ambientali di qualsiasi natura che superino i valori limite definiti dalla legge; 4) alle installazioni esistenti o da creare; 5) per i danni imputabili alla mancata manutenzione; 6) modifiche o aggiornamenti del Software e/o cambi di parametrizzazione non realizzati da CAME Italia e/o dalla società proprietaria del Software; 7) perdita di informazioni memorizzate nel supporto informatico del sistema e/o il suo deterioramento come conseguenza di un uso improprio. A tal fine resta inteso che il Cliente sarà l'unico responsabile in merito alla comunicazione di dati personali alle Pubbliche Autorità. La Garanzia Convenzionale decade anche in caso di verificata manomissione o per uso improprio del Prodotto. Ove sia necessaria una connessione Internet per i sistemi di controllo dei Prodotti, CAME Italia in nessun caso garantisce né si assume la responsabilità delle possibili conseguenze derivanti dalla mancanza di sicurezza o procedura di controllo degli accessi da parte del Cliente o di terzi alla connessione. È responsabilità del Cliente assicurare che i sistemi di controllo dei Prodotti e le basi dati siano protetti in modo adeguato ad assicurare il corretto funzionamento dell'intero sistema. Nel caso di reclami relativi a Software di società terze non facenti parte del gruppo CAME, verranno applicate le medesime condizioni di garanzia applicate dal proprietario licenziante.
- 8.6 In relazione ai Software, CAME Italia garantisce esclusivamente la conformità degli stessi alle specifiche tecniche concordate con il Cliente nonché l'esistenza delle caratteristiche tecniche indicate nella documentazione e nei manuali tecnici predisposti dalla società titolare del Software. Deve ritenersi esclusa ogni altra garanzia.
- 8.7 Termini attuativi: salvo diverso accordo, il diritto alla Garanzia Convenzionale si esercita esibendo copia del documento di acquisto (fattura fiscale). Il Cliente deve denunciare per iscritto il difetto a CAME Italia entro il termine di decadenza di 30 (trenta) giorni dalla scoperta. L'azione deve essere esercitata entro il termine di prescrizione di 6 (sei) mesi dalla scoperta. I pezzi dei Prodotti per i quali viene richiesta dal Cliente la Garanzia Convenzionale devono essere spediti dal Cliente presso la sede legale di CAME Italia.
- 8.8 Il Cliente non potrà richiedere il risarcimento di danni indiretti, mancati profitti, perdita di produzione ed in ogni caso non potrà pretendere a titolo di risarcimento somme superiori al valore dei componenti o dei Prodotti forniti. Salvo diversi accordi, tutte le spese per il trasporto dei Prodotti da riparare o riparati, anche se coperti dalla Garanzia Convenzionale, sono a carico del Cliente.
- 8.9 Nessun intervento esterno effettuato dal personale tecnico di CAME Italia è coperto dalla Garanzia Convenzionale. Gli eventuali costi di intervento seguiranno le tabelle di CAME Italia o società del gruppo cui CAME Italia appartiene. Tutti i costi di installazione saranno altresì a carico del Cliente.
- 8.10 Modifiche specifiche delle condizioni della Garanzia Convenzionale qui descritte possono essere definite dalle parti nei propri contratti commerciali.
- 8.11 I Prodotti per i quali viene richiesta la sostituzione e/o riparazione, coperti o meno da garanzia, saranno oggetto di richiesta di autorizzazione reso (RMA- Return Merchandise Authorization) secondo policy CAME.
- 8.12 I Prodotti riscontrati funzionanti o irrimediabili verranno riconsegnati al Cliente, con spese di verifica tecnica a carico di quest'ultimo.

9. INSTALLAZIONE E FORMAZIONE

- 9.1 Ove espressamente previsti, CAME Italia eseguirà i lavori di installazione dei Prodotti, provvedendo all'organizzazione del complesso della mano d'opera, dei materiali e dei mezzi d'opera necessari, con gestione a proprio rischio. A tal fine il Cliente riconosce fin d'ora che i lavori di installazione potranno essere affidati in subappalto da CAME Italia a ditte terze.
- 9.2 Resta inteso che sono a carico del Cliente tutti i lavori preliminari strumentali all'installazione dei Prodotti quali, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, i lavori di fondamentazione; stesura e test di cavi elettrici; fornitura di energia elettrica, messa a disposizione di linea telefonica diretta e/o di linea per la trasmissione dati. CAME Italia inizierà i lavori di installazione solo qualora il Cliente abbia correttamente eseguito tutti i suddetti lavori preliminari. Il Cliente dovrà inoltre comunicare a CAME Italia il nominativo del proprio responsabile che affiancherà CAME Italia nei lavori di installazione.
- 9.3 Resta, altresì, inteso che CAME Italia non è responsabile nei confronti dei Clienti per eventuali malfunzionamenti dei Prodotti quando questi sono integrati in sistemi, strutture o impianti forniti da terze parti – quali infrastrutture di reti, cablaggi elettrici come indicativamente previsto al paragrafo precedente - ed il malfunzionamento sia imputabile ad un difetto di configurazione e/o installazione dei suddetti sistemi, strutture ed impianti, non riconducibile all'operato di CAME Italia.
- 9.4 In caso di ritardi derivanti da cause esterne non imputabili a CAME Italia, quest'ultima avrà il diritto di eseguire, previa comunicazione al Cliente la Consegna, fatturazione e conseguente richiesta di pagamento dei Prodotti. La fatturazione e il pagamento degli altri eventuali lavori/servizi (installazione, avviamento, formazione, ecc.) saranno effettuati ad avvenuta esecuzione. In questo caso, CAME Italia si riserva la facoltà di applicare degli aumenti di Prezzo dei lavori/servizi in sospenso in funzione dei maggiori costi derivanti da tale sospensione.
- 9.5 Una volta conclusa l'installazione di Prodotti il Cliente sottoscriverà il verbale di ricezione ("Verbale di Ricezione") che indicherà i Prodotti consegnati e la data di accettazione. Il Verbale di Ricezione avrà valore di accettazione delle opere e dalla data di sua sottoscrizione decorrerà il periodo di garanzia (art. 8). Salvo specifiche contestazioni del Cliente, l'installazione dei Prodotti si intenderà comunque accettata in caso di mancata sottoscrizione del Verbale di Ricezione entro 7 giorni decorrenti dalla consegna dell'installazione.
- 9.6 Eventuali cause di forza maggiore (scioperi, mancanza di materie prime, incendi, terremoti ecc.), comporteranno una proroga dei tempi di consegna pattuiti, previa comunicazione al Cliente.
- 9.7 Qualora, al termine dell'installazione, si rendesse necessario il completamento di alcune funzionalità minori del sistema che non ne limitino il normale uso da parte del Cliente, verrà sottoscritto un Verbale di Ricezione provvisorio. In ogni caso CAME Italia fatturerà l'intero Prezzo, qualora non già fatturato. Una volta rimosse le anomalie verrà sottoscritto il Verbale di Ricezione definitivo. Resta tuttavia inteso che la garanzia (art. 8) decorrerà dalla sottoscrizione del Verbale di Ricezione provvisorio.
- 9.8 Ove concordato, CAME Italia fornirà al Cliente un addestramento sull'uso e la manutenzione ordinaria dei Prodotti.

10. RIPARAZIONI

- 10.1 Le riparazioni dei Prodotti richieste dal Cliente verranno effettuate da CAME Italia, previo accordo sul costo dell'intervento. Salvo diverso accordo, è esclusa l'effettuazione di interventi "on-site" da parte di CAME Italia.
- 10.2 Il Cliente dovrà attenersi alla procedura indicata da CAME. In ogni caso le spese per la manodopera e quelle di spedizione (andata e ritorno) rimarranno a carico del Cliente.

11. RISERVA DI PROPRIETÀ

Per convenzione espressa, i Prodotti rimangono di proprietà di CAME Italia fino al saldo integrale del Prezzo da parte del Cliente, indipendentemente da chi abbia la detenzione dei Prodotti. Le spese di trasporto e le altre necessarie al recupero/disinstallazione dei Prodotti così come le spese straordinarie e quelle ripetibili, saranno a carico del Cliente.

12. PROPRIETÀ INTELLETTUALE

- 12.1 Il Cliente è a conoscenza del fatto che i Prodotti sono coperti da brevetti e sono oggetto di Know-How e design costituenti proprietà esclusiva delle società facenti parte del gruppo CAME, a norma del Codice della Proprietà Industriale (D. Lgs. n. 30/2005).
- 12.2 E' fatto espresso divieto al Cliente di violare tali privative ed in ogni caso il Cliente non potrà in alcun modo rimuovere, sopprimere o comunque alterare marchi ed altri segni distintivi o sigle di qualsiasi genere apposti ai Prodotti, così come è fatto divieto di apporne di nuovi di qualsiasi natura. E' vietata inoltre qualsiasi forma di riproduzione od utilizzo dei marchi e di ogni altro segno distintivo presente sui Prodotti, salvo autorizzazione scritta di CAME Italia.
- 12.3 La responsabilità di CAME Italia e/o delle società facenti parte del gruppo CAME per danni diretti, derivante dalla violazione di diritti di proprietà intellettuale di terzi, in nessun caso supererà il Prezzo del Prodotto e/o il corrispettivo della Licenza. E' in ogni caso escluso ogni risarcimento per eventuali danni indiretti.

13. SOFTWARE

- 13.1 L'Ordine dei Prodotti potrà avere ad oggetto anche la vendita o licenza di software di proprietà di società facenti parte del gruppo CAME e/o di società terze. Resta comunque inteso che non verrà ceduto alcun codice sorgente.
- 13.2 Ove prevista, la licenza sarà concessa da CAME Italia, in qualità di licenziataria, e sarà non esclusiva, non trasferibile e a titolo oneroso (di seguito "Licenza"). Il corrispettivo e la durata della Licenza saranno indicati nelle condizioni particolari. Il Cliente riconosce e accetta che la Licenza non comporta diritti di proprietà sul Software Licenziato che rimane pertanto di proprietà esclusiva della società concedente.
- 13.3 Ai fini di cui sopra verranno utilizzate le seguenti definizioni:
- "Software" significa istruzioni o base di dati in forma leggibile tramite supporto informatico e/o cartaceo.
 - "Macchina Designata" significa il Prodotto nel quale verrà installato il Software.
 - "Ambiente Operativo Specificato" consiste nel formato per i Prodotti, attrezzature e programmi per i quali il Software è stato designato come operativo.
- 13.4 Sono consentite copie del Software soltanto per scopo di archivio e/o sicurezza.
- 13.5 In caso di impossibilità di utilizzo del Software nella Macchina Designata a causa di un malfunzionamento di quest'ultima, il Software potrà essere trasferito temporaneamente in un altro sistema informatico per il solo periodo di guasto della Macchina Designata.
- 13.6 E' vietato installare il Software in più di un sistema.
- 13.7 E' vietato decompilare, smontare, effettuare attività di reverse engineering, modificare le linee di programmazione dei codici oggetto e/o fonti del Software o da parte di esso, in violazione dei diritti di copyright o di eventuali brevetti di titolarità di CAME o di società facenti parte del gruppo CAME.
- 13.8 Qualsiasi riproduzione del Software o parte di esso, con eccezione della copia di sicurezza o installazione temporanea, esigerà l'autorizzazione scritta di CAME Italia e della società proprietaria del Software medesimo.
- 13.9 Il Cliente si impegna ad utilizzare il Software esclusivamente al fine del funzionamento della Macchina Designata.
- 13.10 Il Cliente è responsabile esclusivo dell'uso del Software e della sua eventuale combinazione con altri programmi non forniti da CAME Italia.

13.11 GARANZIA

- 13.11.1 Il Software è soggetto ai termini di Garanzia Convenzionale di cui all'art. 8.
- 13.11.2 La Garanzia Convenzionale verrà applicata solamente se il Software verrà utilizzato nel corretto Ambiente Operativo Specificato. CAME Italia non garantisce che il Software possa essere utilizzato in tutte le combinazioni selezionate dal Cliente, né che il suo funzionamento soddisfi pienamente le sue necessità, né che sia libero da errori derivanti da tali combinazioni.

13.12 ADATTAMENTI E MODIFICHE

13.12.1 La società proprietaria del Software avrà il diritto di modificare e aggiornare il Software con lo scopo di ottenere la sua maggiore funzionalità.

13.12.2 Nel caso in cui vengano realizzati aggiornamenti o modifiche, CAME Italia lo comunicherà al Cliente, nel caso sia di suo interesse, segnalando i Prezzi applicabili ai nuovi aggiornamenti e/o modifiche.

13.12.3 Qualora il Cliente rifiutasse tali aggiornamenti o modifiche CAME Italia e le società proprietarie del Software non assumeranno alcuna responsabilità in merito ad eventuali malfunzionamenti del Software e/o della Macchina Designata.

13.13 RECESSO LICENZA

Il Cliente potrà comunicare la volontà di recedere dalla Licenza inviando raccomandata a.r. con preavviso di sessanta (60) giorni. In tal caso il Cliente sarà tenuto a pagare il corrispettivo dovuto sino al termine del periodo di preavviso e non avrà diritto ad alcuna restituzione del corrispettivo di Licenza. Fermo restando quanto sopra, rimarranno comunque fermi gli obblighi derivanti dalle Condizioni Generali.

13.14 LICENZE USO SOFTWARE DI TERZE PARTI

Le licenze di Software di proprietà di terze parti saranno regolate dai termini di licenza del licenziante. E' esclusa ogni responsabilità di CAME Italia per eventuali violazioni da parte del Cliente.

14. CLAUSOLA RISOLUTIVA ESPRESSA

Ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1456 del Codice Civile, il mancato o il ritardato pagamento, anche parziale, del Prezzo da parte del Cliente, secondo le modalità di cui all'articolo 6 delle presenti Condizioni Generali di Vendita, comporterà la risoluzione del contratto di acquisto, con diritto per CAME Italia di chiedere al Cliente il risarcimento dei danni patiti, oltre alla restituzione dei Prodotti rispetto ai quali il Cliente non abbia pagato il Prezzo.

15. ACCORDI TRA LE PARTI

In caso di accordi, preesistenti o sopravvenuti, tra CAME Italia ed il Cliente, in relazione a resi e modalità di pagamento, tali accordi prevarranno su quanto a riguardo stabilito dalle Condizioni Generali di Vendita.

16. LEGGE APPLICABILE E FORO COMPETENTE

- 16.1 I contratti di acquisto conclusi secondo le Condizioni Generali di Vendita sono soggetti e devono essere interpretati secondo le norme di legge italiane, con esclusione di qualsiasi altro diritto.
- 16.2 Tutte le controversie che dovessero sorgere in merito ai suddetti contratti d'acquisto saranno assoggettate alla giurisdizione italiana e rimesse alla competenza esclusiva del Tribunale di Treviso (Italia). In ogni caso CAME Italia si riserva il diritto di convenire il Cliente dinanzi ai Tribunali del paese in cui il Cliente ha la propria sede legale.

17. PRIVACY

- 17.1 Conformemente al Regolamento UE 2016/679 in materia di protezione dei dati personali, gli eventuali dati personali trasmessi dalle parti saranno trattati per dare esecuzione al contratto, oltre che al fine di consentire il compimento di tutte le varie attività amministrative, commerciali, contabili e fiscali derivanti dal contratto. Ciascuna parte si impegna a trattare con riservatezza i dati e le informazioni trasmesse e di non rivelarle a persone non autorizzate, né ad usarle per scopi diversi da quelli per i quali sono stati raccolti o a trasmetterli a terze parti che non siano quelli di seguito indicati. I dati personali potranno essere comunicati solo a soggetti delegati all'espletamento delle attività necessarie per l'esecuzione degli impegni contrattuali assunti. I dati acquisiti saranno conservati per un periodo di tempo non superiore a quello necessario agli scopi per i quali sono stati raccolti o successivamente trattati e nel rispetto dei termini prescrizionali imposti dalla legge.
- 17.2 Restano salvi i diritti di cui agli artt. 15 e segg. del Regolamento UE 2016/679, fra cui il diritto di chiedere l'accesso ai dati personali, la rettifica o la cancellazione degli stessi, la limitazione/opposizione al trattamento, l'esercizio del reclamo all'autorità di controllo competente in materia, Garante per la protezione dei dati personali. La comunicazione dei dati personali è un obbligo contrattuale, in quanto requisito necessario per l'adempimento del contratto.

CAME 

CORPORATE HEADQUARTERS

CAME S.P.A.
Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier
Treviso - ITALY

MANUFACTURING COMPANIES

CAME PARKARE GROUP
Barcelona, SPAIN

CAME URBACO
Entraigues sur la Sorgue, FRANCE

ÖZAK GEÇİŞ TEKNOLOJILERI
Kocaeli, TURKEY

CAME GO
Pordenone, ITALY

CAME BLINDS TECHNOLOGY
Brescia, ITALY

COMMERCIAL BRANCHES EUROPE

ITALY
CAME ITALIA
Treviso

BELGIUM
CAME BENELUX
Lessines

CROATIA
CAME ADRIATIC
Kastav

FRANCE
CAME FRANCE
Paris

GERMANY
CAME DEUTSCHLAND
Stuttgart

IRELAND
CAME BPT IRELAND
Dublin

NETHERLANDS
CAME NEDERLAND
Breda

POLAND
CAME POLAND
Warszawa

PORTUGAL
CAME PORTUGAL
Lisbon

RUSSIA
CAME RUSSI
Moscow

SPAIN
CAME SPAIN
Madrid

UK
CAME BPT UK
Nottingham

COMMERCIAL BRANCHES ASIA

INDIA
CAME INDIA
New Delhi

U.A.E.
CAME GULF
Dubai

COMMERCIAL BRANCHES AMERICAS

BRAZIL
CAME DO BRASIL
São Paulo

CHILE
CAME PARKARE CHILE
Santiago

MEXICO
CAME AUTOMATISMOS
DE MEXICO
Mexico City

PERÚ
CAME PARKARE PERU
Lima

USA
CAME AMERICAS AUTOMATION
Miami



© CAME SPA - KAZITAZ121 - CATALISTINO 2021 - IT
È VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE DEL DOCUMENTO
CAME SI RISERVA IL DIRITTO DI APPORTARE MODIFICHE AL DOCUMENTO IN QUALSIASI MOMENTO



CAME S.p.A.
è certificata Qualità, Ambiente e Sicurezza
secondo le normative:
ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001