



SERIE TOP

SCOPRI I NUOVI TRASMETTITORI CAME.

Nuovi materiali, forme e colori.
I tuoi trasmettitori in 24 modelli,
tutti in doppia frequenza.

CAME 

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





DUAL FREQUENCY E NUOVO DESIGN

I nuovi trasmettitori TOP ti offrono la flessibilità della doppia frequenza in un design moderno e funzionale. La gamma comprende 24 modelli di trasmettitori divisi in 6 colori diversi: grigio, blu, nero, giallo, verde e rosa.

Disponibili a 2 o a 4 canali, i trasmettitori possono sfruttare la tecnologia a codice fisso o quella rolling code per avere il massimo livello di sicurezza e la massima comodità.



I VANTAGGI DEI TOP CAME

- **24 modelli disponibili** per scegliere la soluzione più adatta ad ogni esigenza.
- **Trasmettitori a 2 o 4 canali** per decidere quante automazioni gestire.
- Velocità e sicurezza con i modelli a **codice fisso e rolling code**.
- **6 colori** disponibili: uno per ogni componente della famiglia.
- Alimentati da **1 sola batteria CR2032**.
- La **funzione low-battery** avvisa quando la batteria sta per scaricarsi.
- I nuovi **TOP** sono disponibili singolarmente o nel pratico **KIT da 6 trasmettitori**.
- L'unicità di un **design lineare e giovanile**.



LA TECNOLOGIA DUAL FREQUENCY AL TUO SERVIZIO

Tutti i nuovi trasmettitori TOP sono dotati di tecnologia doppia frequenza: il segnale viene inviato sia in frequenza 433,92 MHz che 868,35 MHz.

Un'innovazione che permette di eliminare i problemi di ricezione nelle aree dove la prima frequenza è sovrautilizzata, senza necessità di sostituzione del trasmettitore.

SICUREZZA SU MISURA PER TE

Con la nuova gamma di trasmettitori CAME puoi scegliere tra 24 modelli. 12 modelli con tecnologia codice fisso, a **tasti neri**, per una duplicazione semplice e veloce, oppure 12 modelli con modalità rolling code a **tasti bianchi**, per un elevato grado di sicurezza, grazie alla rigenerazione del codice di trasmissione a intervalli regolari.

FUNZIONE LOW-BATTERY

La funzione low-battery ti avvisa quando la batteria sta per scaricarsi: durante l'utilizzo del trasmettitore il LED non lampeggia, ma rimane fisso, permettendoti di sostituire quanto prima la batteria.



BATTERIA CARICA
All'attivazione
del trasmettitore
il LED lampeggia.



BATTERIA SCARICA
All'attivazione
del trasmettitore
il LED rimane fisso.

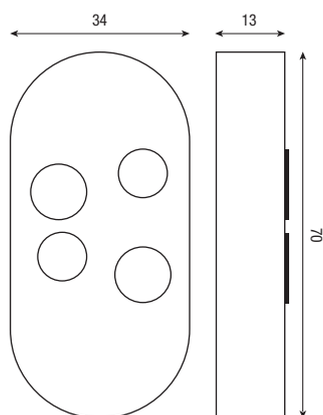
ROLLING CODE



CODICE FISSO



DIMENSIONI



MODELLI

La nuova gamma di trasmettitori TOP ti permette flessibilità anche nelle soluzioni d'acquisto.

Sono disponibili tre distinte soluzioni:

- Singolo trasmettitore
- Kit codice fisso da 6 trasmettitori, uno per colore, a 4 canali
- Kit rolling code da 6 trasmettitori, uno per colore, a 4 canali



© KADI000E18 - 2018 - IT
CAME SI RISERVA IL DIRITTO DI APPORTARE
MODIFICHE AL PRESENTE DOCUMENTO
IN QUALSIASI MOMENTO.
RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE VIETATA.

CAME



CAME S.p.A.

Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier
Treviso - ITALY

CAME ITALIA S.R.L.
Sede legale e operativa
Viale delle Industrie, 89/A
31030 Dosson di Casier (TV)

Sede di Treviso
Via della Pace, 30
31030 Dosson di Casier (TV)

Sede di Pordenone
Via Cornia, 1/B
33079 Sesto al Reghena (PN)

Sede di Palmanova
Via Bachelet 5
33050 Bagnaria Arsa (UD)

Sede di Brescia
Via Torquato Tasso 4/5
Molinetto di Mazzano (BS)

Sede di Mantova
Via S. Pertini, 2
46045 Marmirolo (MN)

Sede di Bologna
Via dell'Industria, 11/B
40012 Calderara di Reno (BO)

Sede di Parma
Via Tazio Nuvolari, 18/B
43122 Parma (PR)

Sede di Firenze
Via Pratignone, 11
50019 Sesto Fiorentino (FI)

Sede di Napoli
Via F. Imparato 198, lotto A/7
80146 Napoli

CAME.COM