

Scheda tecnica prodotto

WTH *



Telecomando per il controllo delle porte automatiche GEZE e degli attuatori per finestre mediante il programma radio GEZE

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Controllo delle porte automatiche GEZE e attuatori per finestre mediante il programma radio GEZE
- Controllo dei sistemi di evacuazione fumo e calore
- I componenti possono essere comandati in modalità wireless singolarmente, insieme o in gruppi in un concetto di sistema

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Controllo combinato di porte e finestre con telecomando
- Comunicazione cifrata mediante codice a rotazione con massimo 74 trilioni di combinazioni di codici
- Apprendimento personalizzato e sicuro per escludere un controllo non autorizzato
- Disponibile nella versione a 1, 2 o 4 canali
- Le porte si possono comandare anche a grandi distanze attraverso le pareti
- Dispone di due uscite sulle quali possono essere rilevati i singoli radiorecettori
- Interruttore DIP integrato per la selezione di diverse modalità di esercizio, ad es. azionamento breve del tasto "Aprire porta" e azionamento prolungato del tasto "Tenere porta aperta"
- Indicatore di funzionamento LED per controllo batterie e controllo invio
- Raggio d'azione radio fino a 30 m nell'edificio

DATI TECNICI

Nome di vendita	WTH *
Dimensioni	78 x 51 x 15 mm
Corrente di esercizio	45 mA
Tipo di protezione	IP54
Tipo di montaggio	Parete
Frequenza di trasmissione	433.93 Mhz
Temperatura di esercizio	0 - 50 °C

VARIANTI / INFORMAZIONI PER L'ORDINE

Denominazione	Descrizione	N. ident.	Dimensioni	Tensione di esercizio	Tipo di montaggio
WTH-2 Radiotrasmettitore manuale 2 canale *	con supporto a parete e tipo di protezione IP54	131210	78 x 51 x 15 mm	12 V DC	Parete
WTH-4 Radiotrasmettitore manuale 4 canali *	con supporto a parete e tipo di protezione IP54	131211	78 x 51 x 15 mm	12 V DC	Parete
WTH-1 Radiotrasmettitore manuale 1 canale *	con supporto a parete e tipo di protezione IP54	131209	78 x 51 x 15 mm	12 V DC	Parete



* I prodotti sopra rappresentati possono variare per paese in quanto a forma, tipo, caratteristiche, funzione o disponibilità. In caso di domande, rivolgetevi al vostro referente GEZE.