

ISTRUZIONI RADIOCOMANDO KR-5



KR-5

Funzionamento

Il radiocomando KR-5 avendo 5 codici identificativi differenti (tasto 1 ID A, tasto 2 ID B, tasto 3 ID C, tasto 4 ID D, tasto 5 ID E) è in grado di comandare fino a 5 dispositivi ad esempio: KS-2/1 tasto 1 (A) + KS-1 tasto 3 (C) + etc. Nella tabella 1 sono spiegati i comandi dei singoli tasti in funzione del dispositivo che si sta comandando. Come si vede dalla Tabella 1 i tasti avranno tutti la funzione di **Toggle** cioè il comando trasmesso la prima volta eseguirà ad esempio il comando di apertura, il successivo quello di chiusura o viceversa a seconda dello stato di partenza del dispositivo. Le lettere (A), (B), (C), (D), (E) riportate in tabella identificano i 5 differenti dispositivi che è possibile comandare.

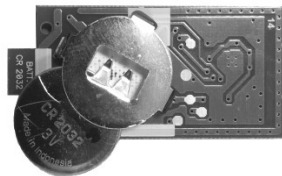
N.B. con il radiocomando KR-5, in caso di abbinamento all'attuatore KS-2, può comandare solo il relè del Canale 1 in modalità toggle.

TABELLA 1

TASTI	KS-1	KS-1P	KS-2
	Apertura (A)	Apertura (A)	Toggle relè Canale 1 (A)
Tasto 2	Apertura (B)	Apertura (B)	Toggle relè Canale 1 (B)
Tasto 3	Apertura (C)	Apertura (C)	Toggle relè Canale 1 (C)
Tasto 4	Apertura (D)	Apertura (D)	Toggle relè Canale 1 (D)
Tasto 5	Apertura (E)	Apertura (E)	Toggle relè Canale 1 (E)

Sostituzione della batteria (1 Litio tipo CR2032 3V) :

- Svitare e rimuovere le viti poste sulla calotta posteriore del KR-5; sfilare la parte metallica esterna e sollevare quindi la calotta superiore.
- Rimuovere la batteria esaurita
- Inserire la nuova batteria tipo CR2032 da 3V, facendo attenzione a rispettare la polarità (vedi fig sotto)



- Riposizionare la calotta superiore e la parte metallica, e infine richiudere il radiocomando avvitando le viti nell'alloggiamento previsto.

Abbinamento nuovi Radiocomandi KR-5 agli attuatori KS-1 e KS-2 .

Dopo aver collegato l'attuatore all'alimentazione premere il pulsante P1 per circa 2 sec. ; quando il led rimane acceso fisso, rilasciare il pulsante, premere nuovamente il pulsante P1 una sola volta e rilasciare immediatamente; dopo circa 2 sec. il led farà un breve lampeggio, confermando che il dispositivo è ora predisposto per la memorizzazione / abbinamento dei radiocomandi. Prendere il nuovo radiocomando KR-5 da memorizzare-abbinare e pigiare il tasto 1 (ID. A), il tasto 2 o il tasto 3 (ID B) oppure il tasto 4 o il tasto 5 (ID C) a seconda del dispositivo che stiamo abbinando. Se l'abbinamento è andato a buon fine il led del KS-x farà 2 brevi lampeggi ogni volta che abbiniamo un radiocomando. In questa fase, è possibile abbinare altri radiocomandi semplicemente premendo i tasti 1, 2, 3, 4 o 5 dei nuovi radiocomandi. Dopo circa 10 sec. senza mandare nuovi comandi il led farà 3 brevi lampeggi per uscita da menu. Da questo momento è possibile utilizzare i radiocomandi abbinati. E' possibile abbinare fino a 252 radiocomandi su tutti gli attuatori KS-x. Se si tenta di abbinare un radiocomando KR-x in più oltre il limite consentito il ricevitore rifiuterà l'abbinamento segnalandolo con l'emissione di un lampeggio lungo del led.

Caratteristiche tecniche

- Frequenza comunicazioni radio: 433.92MHz
- Alimentazione: 1 pila Litio CR2032 3V
- Assorbimento Max KR-1: 25mA
- Assorbimento Stand-by: <1uA

www.sinersis.it

Consorzio SINERSIS
Via Curtatone e Montanara 17 06129 Perugia (Pg)
Tel. +39 0292856092
Email: info@sinersis.it

Rev. 0