



Introduzione ,caratteristiche tecniche

Il ricevitore ha la possibilità di memorizzare 4 sensori per ogni linea,L2 L3 L4 L5 L6 .

Col il pulsante di memorizzazione della linea 6 si possono programmare i telecomandi i quali faranno cambiare lo stato del relè per 3 secondi .

Caratteristiche tecniche

Portata	70-mt in ambiente chiuso
Angolo di rilevazione	11 O
Alimentazione	12V
Assorbimento	10 mA
Immunità a disturbi RF	Fino a 1Ghz
CH1	relè per telecomandi
CH	5ch per sensori

Programmazione

1) premere e tenere premuto il pulsante relativo alla linea che si desidera programmare ,se si tratta del telecomando solo sulla linea 6quindi il pulsante relativo, si accenderà il led verde , a questo punto 2 effettuare una trasmissione della periferica(infrarosso tendina contatto magnetico)che si desidera programmare su quella linea, se la trasmissione sarà andata a buon fine,si accenderà il led rosso a conferma dell'avvenuta programmazione ,3 rilasciare il pulsante.
Per programmare altre periferiche(fino a 4) sullo stesso canale , seguire le istruzioni come dal punto 1.

Cancellazione delle periferiche su una linea (reset linea)

E possibile liberare ogni singola linea ,azzerando cosi tutte le periferiche ad esso precedentemente memorizzate.
La cancellazione avviene in un'unica soluzione, resettando contemporaneamente tutte le periferiche che risultavano abbinate a quel canale.

1 Scollegare alimentazione,2 premere e tenere premuto il tasto corrispondente alla linea da cancellare3 collegare l'alimentazione, si accenderà il led verde , dopo due secondi , si accenderà il led rosso ed entrambi i led lampeggeranno, confermando l'avvenuta cancellazione del canale