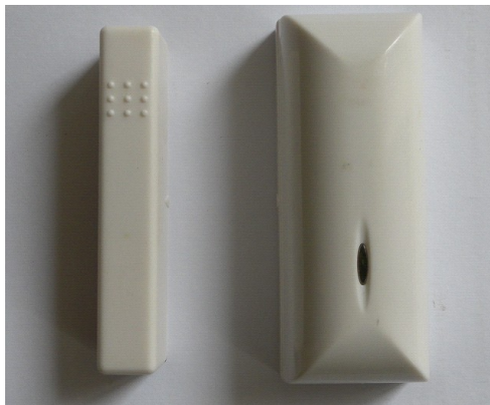


MANUALE UTENTE

CONTATTO MAGNETICO WIRELESS

SERIE "DEFENDER"



Informazioni Generali

Questo è un mini contatto magnetico senza fili progettato per essere adattato a tutti i tipi di porte/finestre. La distanza di trasmissione del segnale è di circa 150 metri in campo aperto e senza interferenze e adotta una frequenza di 868 Mhz.

Prima di essere montato va codificato sulla centrale di allarme.

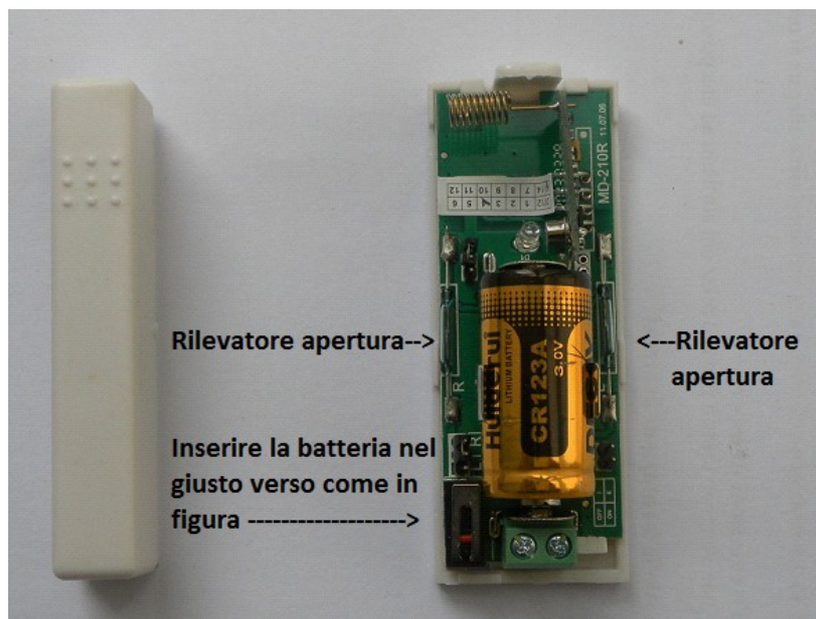
Il funzionamento è il seguente: Ogni qualvolta il magnete si allontana di 2 cm dal bordo (destra o sinistra) del rilevatore magnetico, viene inviato un segnale di allarme alla centrale.

Il dispositivo è composto da 2 parti: il magnete e il rilevatore di apertura, esattamente come in figura:



MESSA IN SERVIZIO DEL DISPOSITIVO

Inserire la batteria fornita nel giusto verso come in figura:



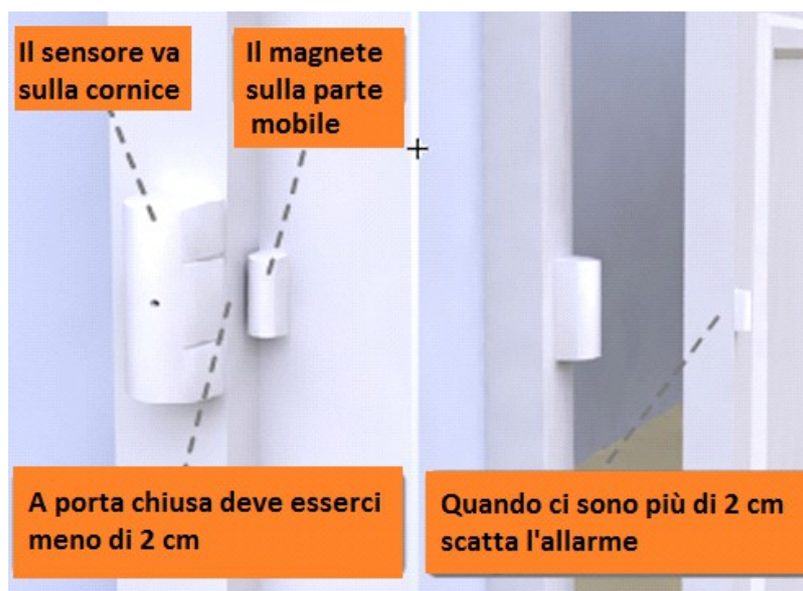
MONTAGGIO

E' buona norma mettere il magnete nella parte mobile e il sensore nella parte fissa.

Il sensore ha 2 rilevatori nei 2 lati, quindi può essere montato in qualsiasi verso indipendentemente se la porta si apre a destra o a sinistra.

Diciamo che è buona norma montarlo in questo modo perché in casi dove gli spazi tra le cornici non lo consentono si può anche montare all'inverso.

Fare riferimento alla seguente figura per il montaggio:

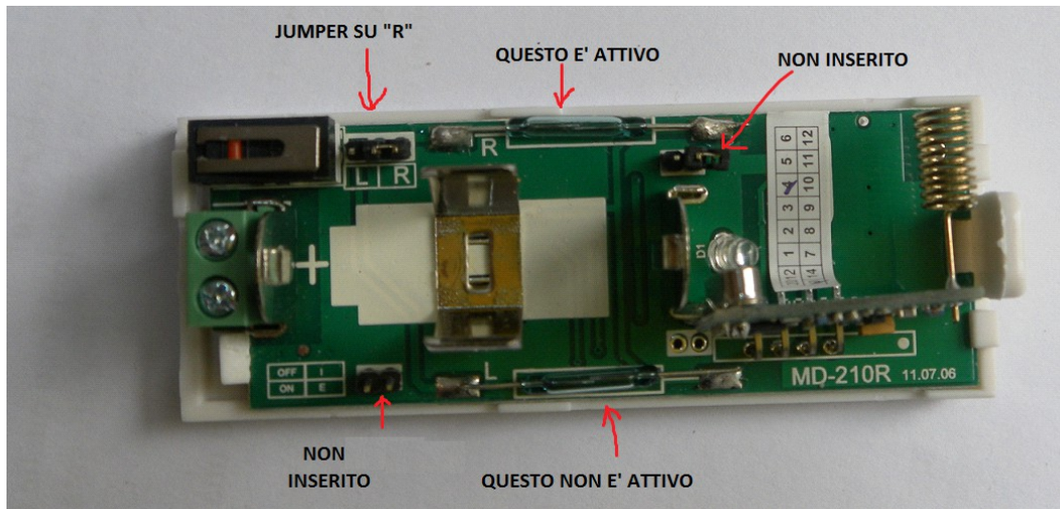


IMPOSTAZIONI

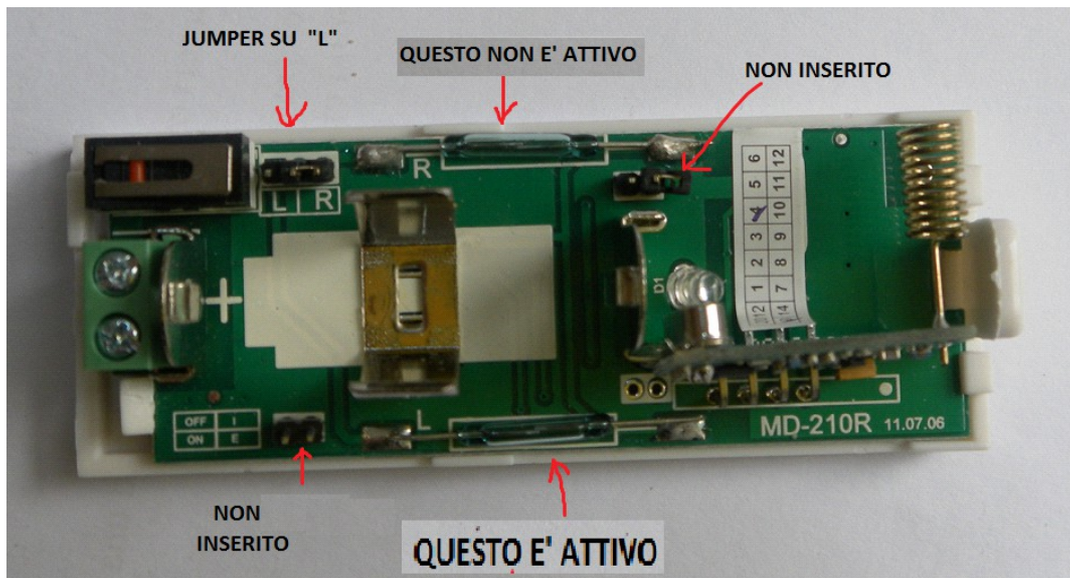
Il rilevatore magnetico ha 2 rilevatori in entrambi i lati.

In base alla posizione di montaggio e al verso di apertura della porta/finestra si deve impostare il lato sensibile.

CONFIGURAZIONE LATO DESTRO:



CONFIGURAZIONE LATO SINISTRO:



CONFIGURAZIONE COME TRASMETTITORE DI SEGNALE:



PROCEDURA DI CODIFICA DEL MAGNETE

Bisogna mettere la centrale di allarme in procedura di apprendimento con la porta chiusa e quindi aprire la porta quando la centrale di allarme lo richiede.

In ogni caso fare riferimento al manuale della centrale per la procedura di programmazione dei contatti.

SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA

Non appena la spia rossa rimane accesa anche con la porta chiusa bisogna sostituire la batteria.

La durata della batteria stimata è di 1 anno.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Batteria : CR123A 3 volt

Distanza di allarme: 2 cm

Campo di azione: 150 m

Codifica:28 cifre per l'ID + 8 cifre per le funzioni, in totale 36 cifre

Frequenza : 868 Mhz

Durata batteria: 1 anno

Assorbimento:statico 5microA – allarme 35-45 mA

Avvertenze e Note



ATTENZIONE:

Per evitare fiamme o shock di varia natura, non esporre l'apparecchio alla pioggia o a liquidi di alcun tipo.