

Tutorial

Approfondimento contatti magnetici senza fili

Centrale ST-6

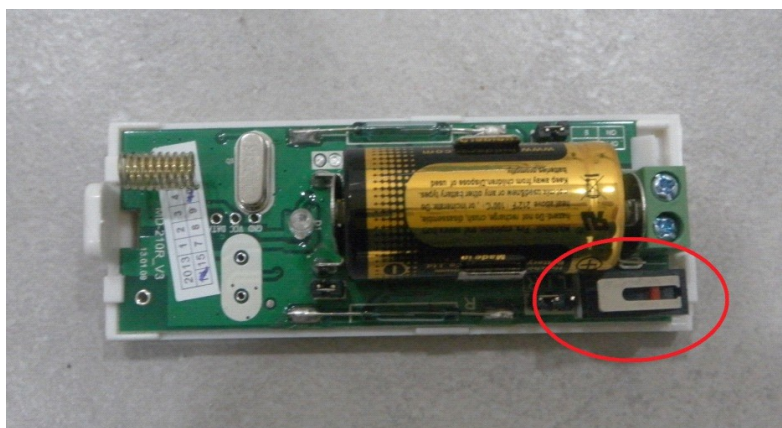


Codifica contatto magnetico

Per codificare il contatto magnetico accedere al menù premendo *012345# e seguire la voce guida selezionando la scelta 5 # .

Entrare nella procedura di codifica con 2 # e attivare il contatto magnetico premendo il tamper interno del sensore .

Quindi confermare con # e uscire dalla programmazione premendo il tasto “freccia a sinistra”



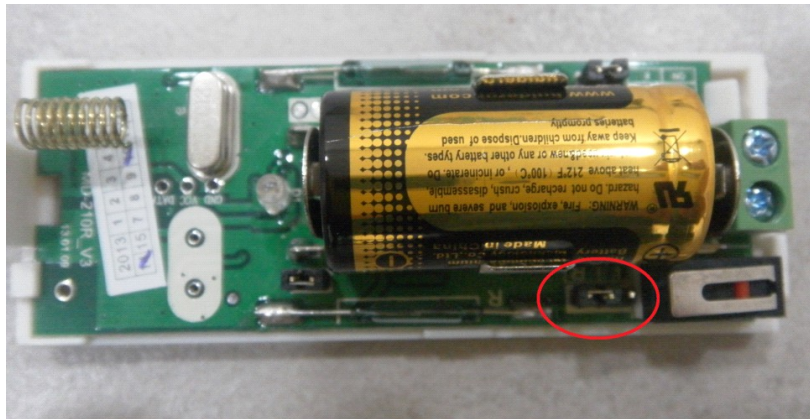
Cancellazione contatto magnetico

Per eliminare dalla memoria un contatto magnetico accedere al menù premendo *012345# e seguire la voce guida della centrale di allarme.

Scelta del verso di funzionamento

Questo contatto magnetico ha 2 sensori magnetici interni quindi può essere montato sia in porte con apertura a destra che a sinistra.

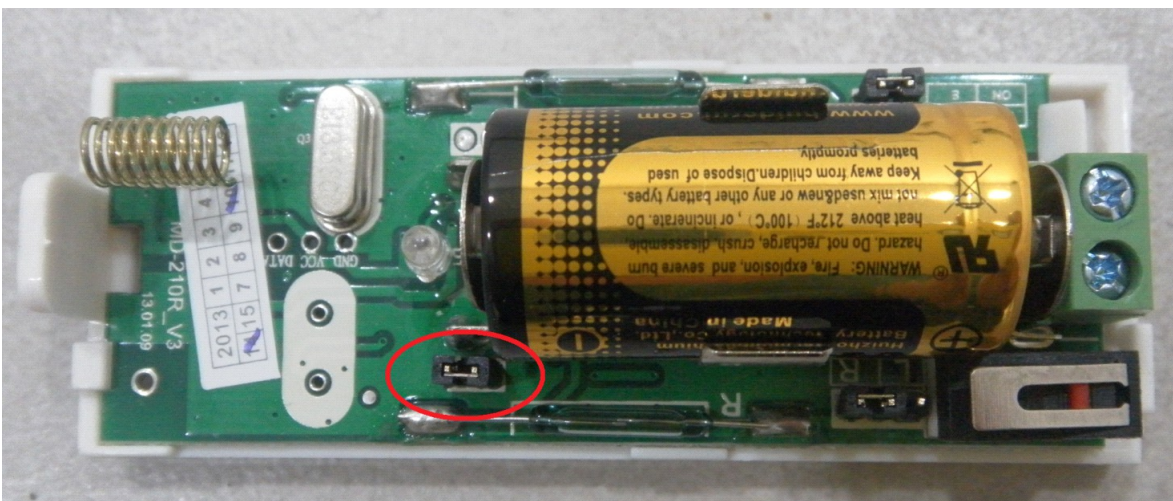
Per cambiare il lato sensibile di lavoro basta invertire il JUMPER come in figura:



Funzionamento come trasmettitore di segnale

Il contatto magnetico può essere usato per inviare un segnale di allarme NC o NO direttamente alla centrale.

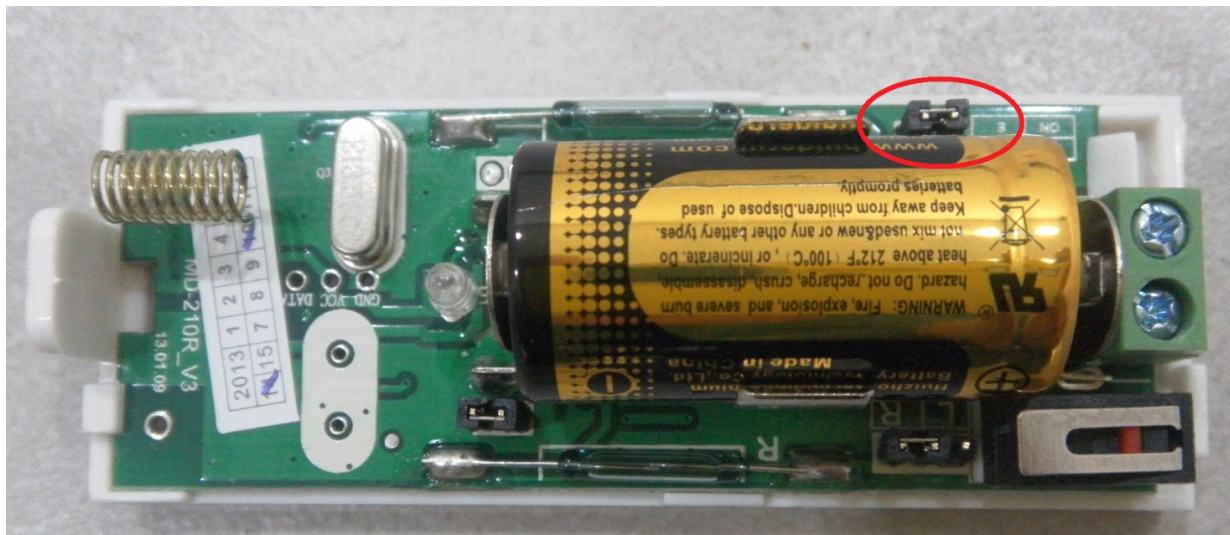
Per prima cosa si deve abilitare l'ingresso cablato tramite il JUMPER:



Nella posizione mostrata nella precedente figura è abilitato l'ingresso cablato.

Dopodochè si deve scegliere se il segnale di allarme è NC o NO.

Nella posizione mostrata nella seguente figura si setta il JUMPER in modo da essere NC (posizione universalmente usata per i rilevatori cablati nei sistemi di allarme).



Il contatto NC va collegato all'uscita seguente:



Da questo momento in poi, dopo aver collegato il nostro rivelatore NC e dopo aver richiuso il coperchio del contatto magnetico, verrà inviato un segnale di allarme alla centrale ogni volta che il circuito esterno si aprirà.

NOTA BENE che se il coperchio del contatto magnetico è aperto il segnale di allarme sarà di tipo 24H, ciò farà andare in allarme la centrale sia che il sistema è armato, sia che il sistema è disarmato.