

## MANUALE UTENTE

### TX-868



Link Supporto

**INDICE**

- **Informazioni Generali** .....pag.3
- **Messa in Servizio** .....pag.4
- **Impostazioni** .....pag.5
- **Codifica** .....pag.6
- **Caratteristiche** .....pag.6
- **Cambio Batteria** .....pag.6
- **Dichiarazione di Conformità** .....pag.7

## Informazioni Generali

Questo è un trasmettitore senza fili progettato per essere adattato a tutti i tipi di usi.  
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 connettore a due poli viene messo in corto, viene inviato un segnale di allarme alla centrale.  
Il dispositivo è composto da come in figura:

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

## Avvertenze e Note

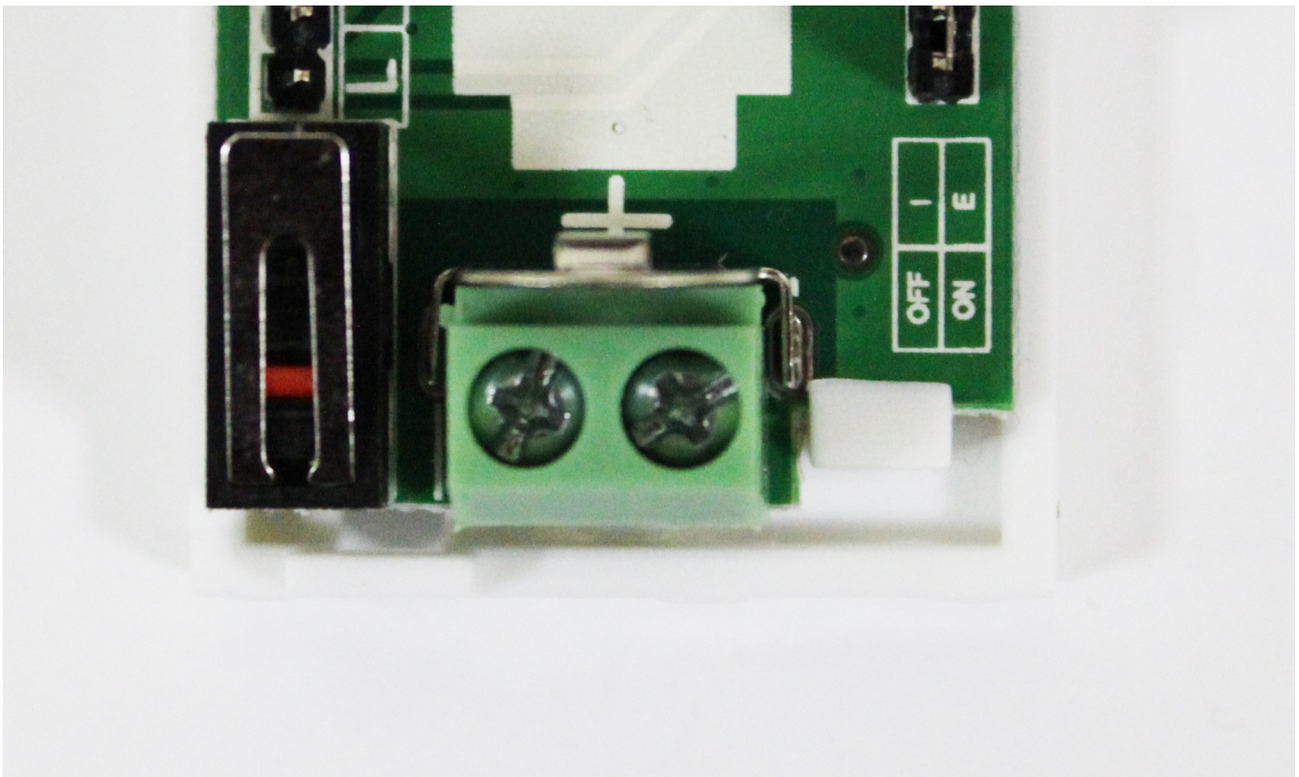
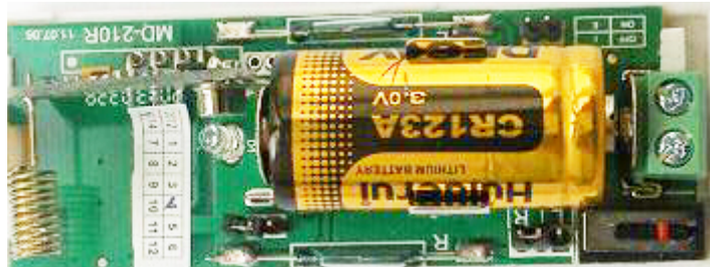


### **ATTENZIONE:**

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

### MESSA IN SERVIZIO DEL DISPOSITIVO

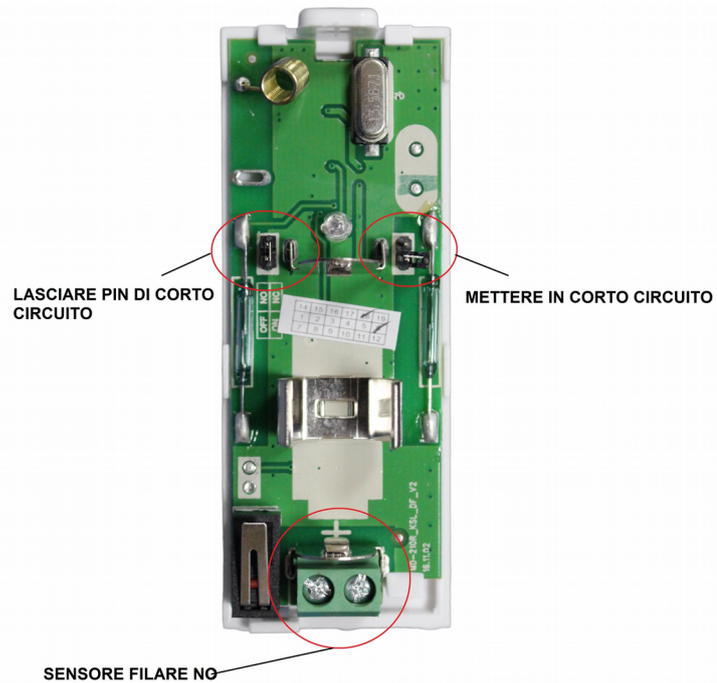
Inserire la batteria fornita nel giusto verso come in figura:



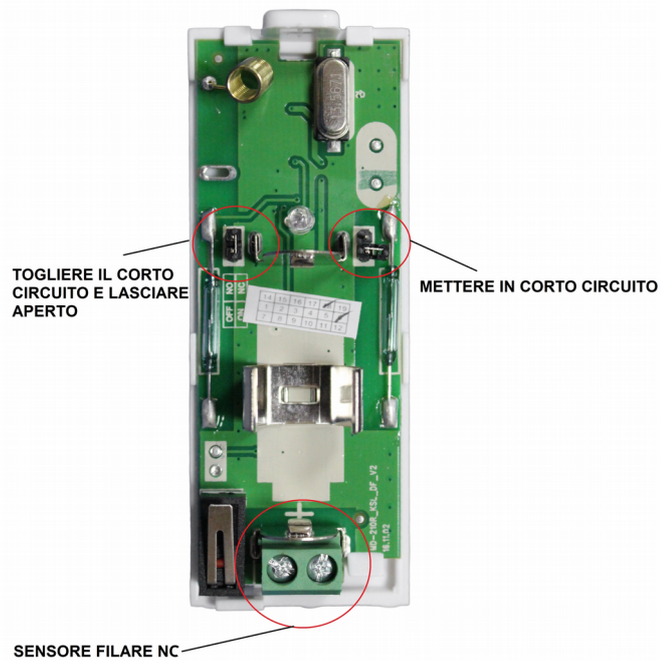
# TX-868

## IMPOSTAZIONI DIP SWITCH

### FUNZIONAMENTO COME TRASMETTITORE PER SENSORI FILARI NO



### FUNZIONAMENTO COME TRASMETTITORE PER SENSORI FILARI NC



## **PROCEDURA DI CODIFICA**

Bisogna mettere la centrale di allarme in procedura di apprendimento con la porta chiusa e quindi aprire il tamper o il contatto 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

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE**  
**UE DECLARATION OF CONFORMITY**



Noi importatori: **Skynet Italia S.r.l.**

*We importers:*

Indirizzo: Via del Crociale, 6 – Fiorano Modenese (MO) – Italia

*Address:*

dichiariamo che l'oggetto della dichiarazione è il prodotto: **Accessorio per Antifurto**

*Declares that the Object of the declaration is the product: **Anti Intrusion Accessory***

Modello: *Model:* **TX 868**

Funzione specifica: **Accessorio per Antifurto**

*Specific function: **Anti Intrusion Accessory***

È conforme ai requisiti essenziali della Direttiva Comunitaria *RED 2014/53/UE* EMC 2014/30/UE, LVD 2014/35/UE e ROHS 2011/65/UE applicabili al prodotto. Inoltre, l'oggetto della dichiarazione di cui sopra, è conforme alle pertinenti normative di armonizzazione dell'Unione:

*Conforms to essential requirement according to ECC Directive RED 2014/53/UE EMC 2014/30/UE, LVD 2014/35/UE, ROHS 2011/65/UE applicable to this product. In addition, the object of the declaration described above, is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:*

EN 301 489 -1, EN 301 489-3, EN 50130-4, EN 61000-6-3, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3,  
EN 60950, EN 62311, EN 62233, EN 50364  
EN 300 220  
EN 50581

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto responsabilità esclusiva dell'importatore.

*This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the importers.*

Informazioni supplementari:

*Additional information:*