# Trasmettitore universale per contatti bianco / marrone

Cod. Bianco DIAG32APX Cod. Marrone DIAG33APX

### **FUNZIONI**

Il rivelatore multicontatto è utilizzato per proteggere porte e finestre.

E' composto da:

- Un contatto magnetico incorporato
- Un morsetto interno per il collegamento di:
  - Contatti magnetici d'apertura
  - Rivelatori per tapparelle (sensori per avvolgibili)
  - Rivelatori di rottura vetri (sensori piezoelettrici di rottura vetri)



### **PUNTI DI FORZA**

- Totalmente compatibile con l'impianto di allarme Diagral Wave con tecnologia radio TwinBand® 400/800 MHz
- Affidabile e semplice da utilizzare
- Installazione semplice e veloce per una protezione ottimale
- 3 anni di autonomia con normale utilizzo domestico
- Disegnato per meglio adattarsi al design degli interni
- Supervisione da parte della centrale (collegamento radio, autoprotezione e livello pile)
- Autoprotezione contro l'apertura e la rimozione

#### **CARATTERISTICHE**

- Uso interno
- Trasmettitore radio TwinBand®
- · Alimentazione: 2 pile alcaline da 1,5 V tipo LR03 / AAA fornite
- Temperatura di funzionamento: da 10 °C a + 55 °C
- · Gradi di protezione: IP31 IK04
- Peso: 70 g (con pile)
- · Dimensioni: 138 x 26 x 30 mm

## Sensori e contatti esterni supplementari:



## Sensore piezoelettrico di rottura vetri Rif. Marrone D8919 – Rif. Bianco D8920

Posizionato all'angolo della superficie di vetro da proteggere, rileva la rottura del vetro attivando l'impianto d'allarme. La rilevazione è assicurata per tutti i punti di impatto compresi nel raggio di 2,5 m del rivelatore. È possibile collegare su ciascun trasmettitore fino a 5 contatti senza tuttavia oltrepassare la lunghezza dei 3 m del filo.



# Sensore per avvolgibili

### Rif. MAA01X

Inserito all'interno di un cassonetto di tapparelle, invia la segnalazione all'impianto d'allarme nel caso in cui una persona tenti di sollevare la tapparella.



## Contatto magnetico

## Rif. Bianco D8931 – Rif. Marrone D8932

Posizionato all'interno dell'abitazione, viene utilizzato per la protezione degli accessi e rileva l'apertura quando il magnete viene separato dal sensore. Può essere installato sia in proiezione (posizione identica a quella del magnete in dotazione col rivelatore) sia ad incastro per un'installazione più discreta.

É possibile collegare su ciascun rivelatore multicontatto di apertura fino a 5 contatti senza tuttavia oltrepassare la lunghezza dei 10m del filo.

• Esempio applicativo: per proteggere una vetrata scorrevole sia a destra che a sinistra, il raccordo di un contatto collegato al rivelatore d'apertura multicontatto permette di rendere sicura la vetrata senza moltiplicare il numero dei rivelatori.



# Contatto di apertura da suolo filare

Installato su una porta garage basculante, sezionale o a serranda, consente di comunicare al sistema di allarme l'apertura della porta del garage