

**Mini contatto magnetico radio****4285****4286****Descrizione**

Contatto magnetico radio ( 868MHz/bidirezionale ) che fa delle sue ridotte dimensioni la sua caratteristica principale.

Ad intervalli programmabili (si consiglia 15 minuti), il 4285 invia un messaggio di supervisione verso la centrale, che a sua volta ne invia uno di ritorno per confermare la ricezione, questo consente di avere un controllo costante sul funzionamento del contatto. Ogni qual volta il 4285 comunica con la centrale o in caso di sabotaggio il suo led lampeggia.

In caso di livello di carica della batteria insufficiente il contatto 4285 invierà una segnalazione alla centrale che sarà riportata nel registro eventi del sistema. (batteria inclusa)

**Dati tecnici**

Tensione di alimentazione	1 batteria al litio CR2032 (3V) fornita in dotazione
Durata batteria	fino a 3 anni max
Frequenza operative	868 MHz
Portata radio	300mt in campo libero (la qualità del segnale è influenzata da diversi fattori, verificarne la misura tramite il software TiAlarm)
Temperatura operativa	(+5) – (+40) °C

**Dati dimensionali**

Ingombro contatto	30 x 53 x 10 mm (A x L x P)
Ingombro magnete	12 x 36 x 9 mm (A x L x P)

**Messa in funzione**

- Attivare la modalità acquisizione dal software TiAlarm;
- inserire batteria;
- chiudere lo sportello frontale;
- per ulteriori informazioni sulle opzioni di regolazione fare riferimento al manuale del software TiAlarm.

Vista

