

Sensore acqua wireless per centrale di allarme CTC1000

Prezzo: 69.67 €

Tasse: 15.33 €

Prezzo totale (con tasse): 85.00 €



Sensore acqua wireless, impermeabile, alimentato a batteria e dotato di sonda esterna. Abbinato alla centrale d'allarme wireless CTC1000 (non compresa), permette di proteggere gli interni della vostra casa (mobili, tappeti, ecc) da eventuali allagamenti provocati da elettrodomestici difettosi, tubi rotti, ecc. Il sensore dispone di test automatico e sistema di rilevamento batteria scarica. Nella funzione test automatico (funzione di supervisione), il sensore acqua invia segnali di autotest alla centrale CTC1000 a intervalli casuali da 30 a 50 minuti, se la centrale non riceve segnali di autotest dal sensore acqua, visualizza un messaggio di errore sul display LCD. Nel sistema di rilevamento batteria scarica, la centrale CTC1000 controlla lo stato della batteria ogni 30 a 50 minuti, se rileva un segnale di batteria scarica per almeno 10 volte con un intervallo di tempo di 10 minuti, visualizza un messaggio di errore sul display LCD.

Specifiche tecniche

- **Alimentazione:** 4 batterie da 1,5 V tipo AAA (non incluse)
- **Frequenza:** 868.6375 MHz
- **Portata:** > 200 m senza ostacoli (condizioni ideali)
- **Metodo di rilevazione:** resistance bridge
- **Soglia:** < 350 kohm
- **Temperatura di funzionamento:** da -20°C a +50°C
- **Umidità:** fino al 95% senza condensa
- **Dimensioni:** 135 x 33 x 22 mm
- **Peso:** 100 g