

# LeaksProtect

Rilevatore di allagamento wireless. Rileva i primi segnali di perdite in pochi millisecondi. Si installa senza utilizzare attrezzi.

- Sistema di autenticazione per impedire la contraffazione
- Rilevamento dei tentativi di inibizione e canali di comunicazione crittografati
- Comunicazione bidirezionale

Fa scattare l'allarme non appena l'acqua raggiunge una delle quattro coppie di contatti	Quando l'area si asciuga, il dispositivo registra l'evento e annulla l'allarme	Non c'è bisogno di montare il rilevatore. Basta posizionarlo sul pavimento in una zona in cui è possibile che ci sia un afflusso d'acqua
---	--	--

## Funzionamento

Il dispositivo rileva i primi segnali di allagamento non appena l'acqua raggiunge una delle quattro coppie di contatti posizionati nella parte inferiore del rilevatore.

## Caratteristiche

Il dispositivo è dotato di un rivestimento con grado di protezione IP65, che lo protegge completamente dalla polvere e dall'umidità.

## Installazione e configurazione

Si installa in un minuto. Basta posizionare il rilevatore sul pavimento sotto una lavatrice, una lavastoviglie, una vasca da bagno o un radiatore.

## Specifiche tecniche

Classificazione	Rilevatore radio di perdite d'acqua
Tipo di rilevatore	Wireless
Installazione	Interni
Compatibilità	Funziona con <a href="#">Hub</a> , <a href="#">Hub Plus</a> , <a href="#">ReX</a> , <a href="#">ocBridge Plus</a> , <a href="#">uartBridge</a>
Tempo di ricezione del segnale di allarme	0.15 s
Alimentazione	Batteria: Due batterie AAA Tensione di alimentazione: 3 V Durata della batteria: fino a 5 anni

Tecnologia radio Jeweller	<p>Raggio di comunicazione con l'unità centrale: fino a 1300 m in spazi aperti  Comunicazione bidirezionale tra i dispositivi  Frequenze di funzionamento: 868.0-868.6 MHz  Potenza di uscita RF autoregolante: fino a 20 mW  Crittografia a blocchi basata sull'algoritmo AES  Periodo di polling del rilevatore: 12-300 s</p> <p><a href="#">Per saperne di più sulla tecnologia Jeweller &gt;</a></p>
Sensore di temperatura	Disponibile
Umidità massima ammissibile	Fino al 100%
Classe di protezione	IP65
Sistemi anti-manomissione	Protezione anticontraffazione Rilevamento inibizioni
Configurazione e testing da remoto	+
Dimensioni	56x56x14 mm
Peso	40 g
Certification	CE
Garanzia	Sostituzione e riparazione entro 24 mesi dalla data di vendita. Le batterie non sono coperte da garanzia.
Set completo	Rilevatore di perdite LeaksProtect Due batterie AAA (pre-inserite) Guida per l'utente