



Hauptmerkmale:

- ◆ Mit Sensorfühlern an Ober- und Unterseite für eine zuverlässige Erkennung von Wasserlecks.
- ◆ Verbindung mit der Basisstation für Echtzeitbenachrichtigungen über die X-Sense-App, egal wo Sie sich befinden; der Alarm kann bequem über die App stummgeschaltet werden.
- ◆ Große Übertragungsbereichweite von 500 m.
- ◆ Dank der Schutzklasse IP67 für den langfristigen Einsatz in feuchten Umgebungen geeignet.
- ◆ Das ultradünne Design mit einer Stärke von nur 17,3 mm (0,68") eignet sich ideal für enge Zwischenräume..
- ◆ Mit den mitgelieferten austauschbaren Batterien genießen Sie eine Lebensdauer von bis zu 5 Jahren.

Intelligenter RF-Wassermeldesensor

SWS0A

Technische Spezifikationen



| | |
|---|---|
| Stromversorgung | 2 × 1,5 V AAA-Batterien (austauschbar) |
| Sensortyp | Sensorfühler |
| Batterielebensdauer | 3 Jahre |
| Produktlebensdauer | 5 Jahre |
| Verbindungsreichweite (im Freien) | 1.700 ft (500 m) |
| Betriebstemperatur | 0–50° C |
| Betriebliche relative Luftfeuchtigkeit | ≤ 90 % rF (nicht kondensierend) |
| Betriebsfrequenz | US: 902-928 MHz EU: 869.25-869.3 MHz |
| Maximale HF-Leistung | EU: 10 mW |
| Wasserdichtigkeitsklasse | IP67 |
| Produktdicke | 17.3 mm |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Anzahl der zulässigen Geräte | Die Basisstation unterstützt den Anschluss von bis zu 50 Untergeräten (maximal 10 Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensoren, für andere Geräte keine Begrenzung). |
| App | X-Sense Heim-Sicherheit (unterstützt sowohl Android als auch iOS) |
| Produktgewicht | 65g |
| Produktabmessungen | 77 x 77 x 17.3mm |
| Lieferumfang | 1 × Wassermeldersensor + 2 × AAA-Batterien (vorinstalliert) + 1 × Benutzerhandbuch |

Arbeitsmodi

| | |
|------------------------------|---|
| Standby-Modus | Die LED blinkt alle 60 Sekunden einmal rot. |
| WLAN-Verbindung | Die LED-Anzeige blinkt blau. |
| Testmodus | Der Alarm gibt 3 Pieptöne aus, begleitet von einem rot blinkenden LED-Licht. |
| Alarmmodus | Das Gerät gibt einen kontinuierlichen Alarmton aus, begleitet von einem rot blinkenden LED-Licht. |
| Batteriestand niedrig | Die LED-Anzeige blinkt alle 60 Sekunden einmal rot.. |

Empfindlichkeit

| | |
|------------------------|---|
| Empfindlichkeit | Der Wasserleckalarm wird ausgelöst, wenn die Wasserhöhe 0,4 mm erreicht, begleitet von blinkenden LEDs. |
|------------------------|---|