technical datasheet





Drahtlos volumetrische doppeltechnologie

OUTDOORPROTECT-W

ERKENNUNG

| Detektortyp | Drahtlos |
|---------------------|------------------------------------|
| Erkennungsweite | Einstellbar 3m ~ 15m |
| Winkelerkennung | 90° |
| Montagehöhe | 1 m |
| Erkennungsmethode | Infrarot |
| Haustiere Immunität | Bis zu 80 cm |
| Antimasking | Sí |
| Detektionstechnik | Volumetrische Doppeltechnologie |

TECHNISCHE DATEN

| Kompatibilität | Ajax-Zentralen |
|------------------------|----------------------------|
| LED Anzeigen | Sí |
| Tamper | Sí |
| Schutz vor Fehlalarmen | Ja, algorithmische Analyse |
| HF Signalleistung | Hasta 20 mW |

ÜBER FUNK

| Frequenz | 868.0 MHz ~ 868.6 MHz |
|------------------------|-------------------------------------|
| Übertragungsreichweite | Bis zu 1700 m (ohne Hindernisse) |
| Maximale Leistung RF | Hasta 20 mW |

SENSOR

| Sensor Typ | PIR |
|----------------------|-----|
| Doppelter PIR Sensor | Sí |

UMGEBUNG

| Betriebstemperatur | -25 °C ~ 60 °C |
|-----------------------|----------------|
| Schutzart | IP54 |
| Verwendung | Aussen |
| Maximale Feuchtigkeit | 95% |

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

| Installation | Wand |
|--------------|------------------|
| Abmessungen | 184 x 70 x 65 mm |
| Nettogewicht | 320 g |
| Farbe | Weiss |

STROM UND VERBRAUCH

| Batteriemodell | 2 x CR123A / 3V |
|---------------------|-----------------|
| Batterielebensdauer | Bis zu 5 años |

