technical datasheet





Verkabelt volumetrisch VXS-DAM-X5

ERKENNUNG

| Detektortyp | Verkabelt |
|---------------------------|-----------------|
| Montagehöhe | 0.8 m ~ 1.2 m |
| Winkelerkennung | 90° |
| Erkennungsweite | 12 m |
| PIR Empfang | 2.5 m ~ 12 m |
| Erkennungsgeschwindigkeit | 0,3 m/s ~ 2 m/s |
| Erkennungszonen | 16 |
| Haustiere Immunität | Sí |
| Antimasking | Ja |
| Alarmzeit | 2.0 s ± 0.1 s |
| Detektionstechnik | Volumetrisch |

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

| Installation | Wand / Post |
|------------------------|------------------------|
| Abmessungen | 81.6 x 199.3 x 70.3 mm |
| Nettogewicht | 390 g |
| Gewicht mit Verpackung | 530 g |

SENSOR

| Sensor Typ | PIR und Mikrowelle |
|-----------------------------|-----------------------|
| Empfindlichkeitseinstellung | Interruptores DIP |
| PIR-Empfindlichkeit | Wählbar LO / MID / HI |

UMGEBUNG

| Betriebstemperatur | -20 °C ~ 45 °C |
|-----------------------|----------------|
| Schutzart | IP55 |
| Verwendung | Innen / Außen |
| Maximale Feuchtigkeit | 95% |
| TECHNISCHE DATEN | |

TECHNISCHE DATEN

| LED Anzeigen | Ja |
|--------------|-----------------|
| LED Farben | Rojo / Amarillo |
| Tamper | Ja |
| Startzeit | 60 s |

STROM UND VERBRAUCH

| Stromversorgungsmodus | DC |
|-----------------------|----|
|-----------------------|----|

Spannung 9.5V ~ 18V

