technical datasheet





Detector volumétrico inalámbrico

VXI-RDAM-X5

DETECCIÓN

| Tipo detector | Inalámbrico |
|-------------------------|-------------------|
| Altura de instalación | 0.8 m ~ 1.2 m |
| Ángulo detección | 90° |
| Distancia detección | 12 m |
| Velocidad de detección | 0,3 m/s ~ 1,5 m/s |
| Zonas de detección | 16 |
| Inmunidad mascotas | Sí |
| Antimasking | Sí |
| Periodo de alarma | 2.0 ± 1 s |
| Tecnología de detección | Volumétrico |

MATERIAL Y DIMENSIONES

| Instalación | Muro |
|-------------------|---------------------|
| Dimensiones | 71.3 x 185 x 105 mm |
| Peso neto | 380 g |
| Peso con embalaje | 520 g |

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

| Modelo de baterías | CR123A / 3V ~ 9V |
|--------------------|------------------|
| Consumo Encendido | 8mA |

AMBIENTE

| Temperatura de funcionamiento | -20 °C ~ 45 °C |
|-------------------------------|---------------------|
| Grado de protección | IP55 |
| Uso | Interior / Exterior |
| Humedad máxima | 95% |

SENSOR

| Tipo de sensor | PIR y microondas |
|---------------------|------------------|
| Doble sensor PIR | Sí |
| Ajuste sensibilidad | Sí |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Indicadores LED S

