# technical datasheet





## Detector volumétrico com fio FLX-A-DAM-X5

## DETECÇÃO

Tipo detector	Com fio
Altura de	2 m ~ 3 m
instalação	2111 - 3111
Ângulo	85° / 5° (según configuración ancho /
detecção	estrecho)
Distância	15 m / 24 m (consoante a configuração
detecção	largura/estreita)
Dual	Sim
Antimasking	3111
Período de	2.0 s ± 0.5 s
alarme	2.0 5 ± 0.5 5
Tipo de	Volumétrico dupla tecnologia
detecção	voidifieti ico dupia tecnologia

#### **SENSOR**

Tipo de sensor	PIR y microondas (modo ancho) / PIR (modo estrecho)
Ajuste sensibilidade	Sim
Microondas	10.525 GHz
Compensação temperatura digital	Sim
Modos de funcionamento	Haz ancho / haz estrecho según posición de lente y DIP Switch

#### MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	160 x 62 x 59 mm
Peso líquido	190 g
Peso com embalagem	230 g

#### CERTIFICAÇÃO

Grau	3
Normativa	EN50131

#### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	9.5V ~ 16V
Amperagem	19mA

#### **AMBIENTE**

Temperatura de operação	-20 °C ~ 45 °C
Uso	Interior
Humidade máxima	95%

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Indicadores LED	Sim
Tamper	Sim
Resistências EOL (final da linha)	Sim

