



Detector volumétrico cableado

FLX-A-DAM-X5

DETECCIÓN

Tipo detector	Cableado
Distancia detección	15 m / 24 m (según configuración ancho / estrecho)
Ángulo detección	85° / 5° (según configuración ancho / estrecho)
Altura de instalación	2 m ~ 3 m
Dual Antimasking	Sí
Periodo de alarma	2.0 s ± 0.5 s
Tecnología de detección	Volumétrico doble tecnología

SENSOR

Tipo de sensor	PIR y microondas (modo ancho) / PIR (modo estrecho)
Ajuste sensibilidad	Sí
Microondas	10.525 GHz
Compensación temperatura digital	Sí
Modos de funcionamiento	Haz ancho / haz estrecho según posición de lente y DIP Switch

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	160 x 62 x 59 mm
Peso neto	190 g
Peso con embalaje	230 g

CERTIFICACIÓN

Grado	3
Normativa	EN50131

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	9.5V ~ 16V
Amperaje	19mA

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-20 °C ~ 45 °C
Uso	Interior
Humedad máxima	95%

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Indicadores LED	Sí
Tamper	Sí
Resistencias EOL (final de línea)	Sí

