technical datasheet





Detector volumétrico de cortina cableado

BXS-AM-W

DETECCIÓN

Tipo detector	Cableado
Altura de instalación	0.8 m ~ 1.2 m
Ángulo detección	180°
Distancia detección	12 m a cada lado
Cobertura PIR	2.5 m ~ 12 m
Velocidad de detección	0,3 m/s ~ 2 m/s
Zonas de detección	4 (2 a cada lado)
Antimasking	Sí
Periodo de alarma	2.0 ± 1 s
Tecnología de detección	Volumétrico de cortina

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	9.5V ~ 18V
Amperaie	35mA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Indicadores	Sí, Calentamiento , alarma , detección
LED	enmascaramiento
Tamper	Sí
Tiempo de	60 s
arranque	003

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 60 °C
Grado de protección	IP55
Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	95%

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	199.7 x 92.8 x 98.7 mm
Peso neto	430 g
Peso con embalaje	550 g

SENSOR

PIR	Tipo de sensor
Interruptores DIP	Ajuste sensibilidad
Seleccionable LO / MID / HI	Sensibilidad PIR

