# technical datasheet





# Detector volumétrico de cortina com fio

**BXS-AM-W** 

#### DETECÇÃO

Tipo detector	Com fio
Altura de instalação	0.8 m ~ 1.2 m
Ângulo detecção	180°
Distância detecção	12 m a cada lado
Cobertura PIR	2.5 m ~ 12 m
Velocidade de detecção	0,3 m/s ~ 2 m/s
Zonas de detecção	4 (2 a cada lado)
Antimasking	Sim
Período de alarme	2.0 ± 1 s
Tipo de detecção	Volumétrico de cortina

## ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	9.5V ~ 18V
Amperagem	35mA

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Indicadores	Sim, Aquecimento , alarme , detecção
LED	enmascaramiento
Tamper	Sim
Tempo de	60 s
arranque	00 3

#### **AMBIENTE**

Temperatura de operação	-30 °C ~ 60 °C
Grau de protecção	IP55
Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	95%

#### MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	199.7 x 92.8 x 98.7 mm
Peso líquido	430 g
Peso com embalagem	510 g

#### SENSOR

PIR	Tipo de sensor
Interruptores DIP	Ajuste sensibilidade
Seleccionável LO / MID / HI	Sensibilidade PIR

