



## Detector volumétrico de cortina com fio

**BXS-AM-W**

### DETECÇÃO

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

### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	<b>DC</b>
Tensão	<b>9.5V ~ 18V</b>
Amperagem	<b>35mA</b>

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Indicadores LED	<b>Sim, Aquecimento , alarme , detecção enmascaramento</b>
Tamper	<b>Sim</b>
Tempo de arranque	<b>60 s</b>

### AMBIENTE

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

### MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	<b>199.7 x 92.8 x 98.7 mm</b>
Peso líquido	<b>430 g</b>
Peso com embalagem	<b>510 g</b>

### SENSOR

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

