# technical datasheet





# Detector volumétrico de cortina cableado

**BXS-ST** 

### 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)
Periodo de alarma	2.0 ± 1 s
Tecnología de detección	Volumétrico de cortina

#### MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	Muro / Poste
Dimensiones	199.7 x 92.8 x 98.7 mm
Peso neto	430 g
Peso con embalaje	560 g

## ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	9.5V ~ 18V
Amperaje	30mA

### **AMBIENTE**

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

#### ESPECIFICACIONES TECNICAS

Indicadores LED	1
Colores LED	Rojo
Tamper	Sí
Tiempo de arranque	60 s

#### **SENSOR**

SENSON.	
Tipo de sensor	PIR
Ajuste sensibilidad	Sí
Sensibilidad PIR	Seleccionable LO / MID / HI

