## technical datasheet





# Detector volumétrico de cortina inalámbrico

BXS-R

#### DETECCIÓN

Inalán	nbrico
0.8 m <sup>-</sup>	~ 1.2 m
40° a cad	la lado
12 m a cad	la lado
infrarı	rojo (1)
0,3 m/s ~	2 m/s
4 (2 a cada	a lado)
	Sí
Volumétrico de c	ortina

#### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modelo de baterías	CR123A / 3V ~ 9V
Salida alarma voltaje ( dcha )	10V
Salida alarma amperaje ( dcha )	100mA
Salida alarma voltaje ( izq )	10V
Salida alarma amperaje ( izq )	100mA
Consumo Encendido	8mA

#### **AMBIENTE**

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

### INFORMACIÓN GENERAL

Tecnol	logía	Ina	lám	brica	ì
--------	-------	-----	-----	-------	---

#### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Indicadores LED	Sí
Colores LED	Rojo
Tamper	Sí
Tiempo de arranque	60 s
SENSOR	
Tipo de sensor	PIR
Doble sensor PIR	Sí
Ajuste sensibilidad	Sí
Sensor de cortina	Sí

#### MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	Pared
Dimensiones	199.7 x 92.8 x 98.7 mm
Peso neto	550 g

