



## Rilevatore tenda volumetrica cablato

### BXS-ST

#### RILEVAMENTO

Tipo di rivelatore	<b>Cablato</b>
Distanza di rilevamento	<b>12 m a cada lado</b>
Rilevazione dell'angolo	<b>180°</b>
Altezza di installazione	<b>0.8 m ~ 1.2 m</b>
Copertura PIR	<b>2.5 m ~ 12 m</b>
Velocità di rilevamento	<b>0,3 m/s ~ 2 m/s</b>
Zone di rilevamento	<b>4 (2 a cada lado)</b>
Periodo di allarme	<b>2.0 ± 1 s</b>
Tecnologia di rilevazione	<b>Tenda volumetrica</b>

#### MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	<b>Wall / Post</b>
Dimensioni	<b>199.7 x 92.8 x 98.7 mm</b>
Peso netto	<b>430 g</b>
Peso con confezione	<b>560 g</b>

#### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC</b>
Tensione	<b>9.5V ~ 18V</b>
Amperaggio	<b>30mA</b>

#### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>-30 °C ~ 60 °C</b>
Grado di protezione	<b>IP55</b>
Uso	<b>Interno / Esterno</b>
Umidità massima	<b>95%</b>

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Indicatori LED	<b>1</b>
Colori LED	<b>Rojo</b>
Tamper	<b>Sí</b>
Ora di inizio	<b>60 s</b>

#### SENSORE

Tipo di sensore	<b>PIR</b>
Regolazione della sensibilità	<b>Sí</b>
Sensibilità PIR	<b>Selezionabile LO / MID / HI</b>

