

BXSRAMW



Rivelatore doppio PIR da esterno a basso assorbimento, 12+12m, con antimascheramento, corpo bianco con coperchio bianco ;Portata m 24 (12 su ciascun lato) angolo 180° con fasci di rilevazione regolabili nella portata Logica SMDA per compensazione avanzata della temperatura e immunità ai disturbi ambientali Uscite individuali del segnale (destra e sinistra) Antimascheramento ad infrarossi attivi per rilevare il mascheramento con oggetti coprenti Protezione antistacco posteriore

SCHEDA TECNICA

Codice	BXSRAMW
Alimentazione:	3 ~ 9Vdc
Altezza di fissaggio:	0.8 ~ 1.2 m
Angolo:	180°
Antiapertura:	Sì
Antimascheramento:	Sì
Assorbimento:	8mA
Colore:	Bianco
Copertura area:	24 m totali, 12m su ciascun lato
Fissaggio:	Parete, Palo
Grado Di Protezione IP	IP55
Modalità di rilevazione:	PIR
Numero di zone:	4
Peso:	550 g
Temperatura di funzionamento:	-30°C ~ +60°C
Uscita Allarme:	Selezionabile N.C. / N.A. Commutazione a stato solido 0.01A @ 10Vc.c. (max.)
Versione:	Per esterno