PREMIERELITECW



PREMIERELITECW.jpg



Rivelatore a Doppia tecnologia (MW+PIR); Sensore Doppler in Banda-X Copertura 90'; Portata 15 m. Funzione Clockwise (CW, in luoghi in cui la temperatura interferisce con quella dell'intruso ad ogni rilevazione della sola MW il sensore aumenta in maniera digitale la soglia di sensibilit' dell'infrarosso); Portata microonda regolabile; Analisi estrema del segnale per massima immunit' a falsi allarmi; Compensazione della temperatura digitale; Conteggio impulsi; Modulo intercambiabile; Contatto allarme NC; Contatto Tamper NC; Protezione contro la luce fluorescente; Lente ermetica; Conforme alle normative EN50131-1; Alimentazione 9~16 Vdc; Dimensioni 112 x 60 x 40 mm. Snodo brevettato antimanomissione opzionale

	SCHEDA TECNICA	
Tipologia	Rivelatore a Doppia tecnologia	
	(MW+PIR),Sensore Doppler in Banda-X	
Copertura	Copertura 90°;	
Portata	Portata 15 m,Portata microonda regolabile	e;
Funzioni	Funzione Clockwise, Analisi del segnale p	er
	massima immunità a falsi allarmi,	
	Compensazione temperatura, Conteggio ir	npulsi
	digitale,Modulo intercambiabile	
Sgnalazioni	Indicatore Multi LED, Contatto allarme	
	NC,Contatto Tamper NC,Protezione contr	o la
	luce fluorescente,Lente ermetica.	
Conformità	Conforme alle normative EN50131-1 e TS	5
	50131-2-4 grado 2	
Alimentazione	Alimentazione 9~16 Vdc	
Dimensioni	112 x 60 x 40 mm	
Accessori	Snodo brevettato antimanomissione opzio	nale

1 / 1