

GATEWATCHBCM



Rivelatore a tenda a doppia tecnologia (MW+PIR) a basso assorbimento. Per porte, finestre, corridoi e vetrate. Portata 8 m. (con Trimmer di regolazione). Copertura 140° x 15°. Altezza d'installazione fino a 4 m. Visualizzazione LED da remoto. Impedenze di fine linea (DEOL) a bordo selezionabili. Alimentazione 3~12 Vdc. Assorbimento Massimo 20uA. Microonda strip 8dbm 10.525 GHz. Tempo di Allarme 3 sec. Regolazione della sensibilità (Alta o Bassa). Colore Marrone

SCHEDA TECNICA

Tipologia	Rivelatore a tenda a doppia tecnologia (MW+PIR) per porte, finestre, corridoi e vetrate
Portata	8 m. (con Trimmer di regolazione)
Copertura	140° x 15°
Altezza d'installazione	Fino a 4 m.
LED	Visualizzazione LED da remoto
Impedenze	---
Alimentazione	3~12 Vdc
Assorbimento	max. 20 microA
Frequenza microonda	Microonda strip 8dbm 10.525 GHz
Tempo di Allarme	3 sec.
Sensibilità	Regolazione della sensibilità (Alta o Bassa)
Colore	Marrone