

ANTINTRUSIONE

SENSORI



RFSMK

SENSORE DI FUMO RADIO



RFSMK è un sensore wireless che combina la rilevazione di fumo e calore. Munito di interruttore anti-sabotaggio, LED visibile a 360° e camera ottica auto-compensata è adatto alla protezione H24 dei locali. Attenzione: questo prodotto non è utilizzabile in abbinamento ad articolo RFREPEAT.

AWARDS







ANTINTRUSIONE

SENSORI



RFSMK

SENSORE DI FUMO RADIO		
CARATTERISTICHE PRINCIPALI		
Dimensioni area protetta	120m² (altezza max. 16m)	
Normative EN	Immunità EMC EN50130-4	
Espansioni o Centrali compatibili	RF10VEDO (VEDO), RF32VEDO (VEDO), HUB32LCD (SECUR HUB), RFNEXUS	

CARATTERISTICHE HARDWARE	
Tipo materiali di rivestimento	ABS
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 50

BATTERIE		
Tipo batteria	2 x CR123	

	DATI GENERALI
Altezza (mm)	56
Assorbimento massimo di corrente (mA)	26
Corrente assorbita in stand-by (µA)	4
Diametro (mm)	103
Eventi trasmessi	Rilevazione, Tamper, Batteria scarica
Frequenza della trasmissione radio	868
Soglia di bassa tensione (V)	2,6
Supervisione	Sì
Tecnologia wireless	Protocollo bidirezionale
Tipologia	Rilevatore di fumo e calore
Utilizzo in ambienti interni	Sì