



L-OP-SG

RIVELATORE OTTICO DI FUMO WIRELESS



Rivelatore ottico di fumo wireless ad effetto Tyndall. Gli algoritmi digitali di elaborazione del segnale consentono una rivelazione particolarmente sensibile del fumo anche negli stadi iniziali dello sviluppo dell'incendio. Comunicazione radio bidirezionale. Trasmissione immediata in caso di allarme, guasto o rimozione. Doppia batteria controllata per backup. LED bicolore visibile a 360°. Possibilità di eseguire il test con magnete. Grado IP 40. Dimensioni 110 x 70mm base inclusa. Certificazione secondo EN 54-7 e EN 54-25.





L-OP-SG

RIVELATORE OTTICO DI FUMO WIRELESS		
CARATTERISTICHE PRINCIPALI		
Tipo di punto di rivelazione	Rivelatore ottico di fumo	
Auto diagnosi	Sì	
Indicatori a LED	2	
Banda frequenze (n°)	868 ÷ 870	
Canali di frequenza (n°)	7	
Comunicazione radio bidirezionale	Sì	
Intervallo di supervisione (s) (secs)	60	
Modulazione	FSK	
Portata RF (metri in campo aperto) (m)	200	
Normative EN	EN54-7, EN54-25	

CARATTERISTICHE HARDWARE		
Grado di protezione IP	IP40	
Colore del prodotto	Bianco	
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 55	
Umidità di funzionamento (RH max @40°C) (%)	0 ÷ 96	
Altezza base inclusa (mm)	70	
Peso del prodotto (g)	190	

BATTERIE	
Tipo batteria	1 x CR123
Durata batteria (années)	8
Tipo batteria secondaria	1 x CR123

	DATI GENERALI
Larghezza (mm)	110
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95