



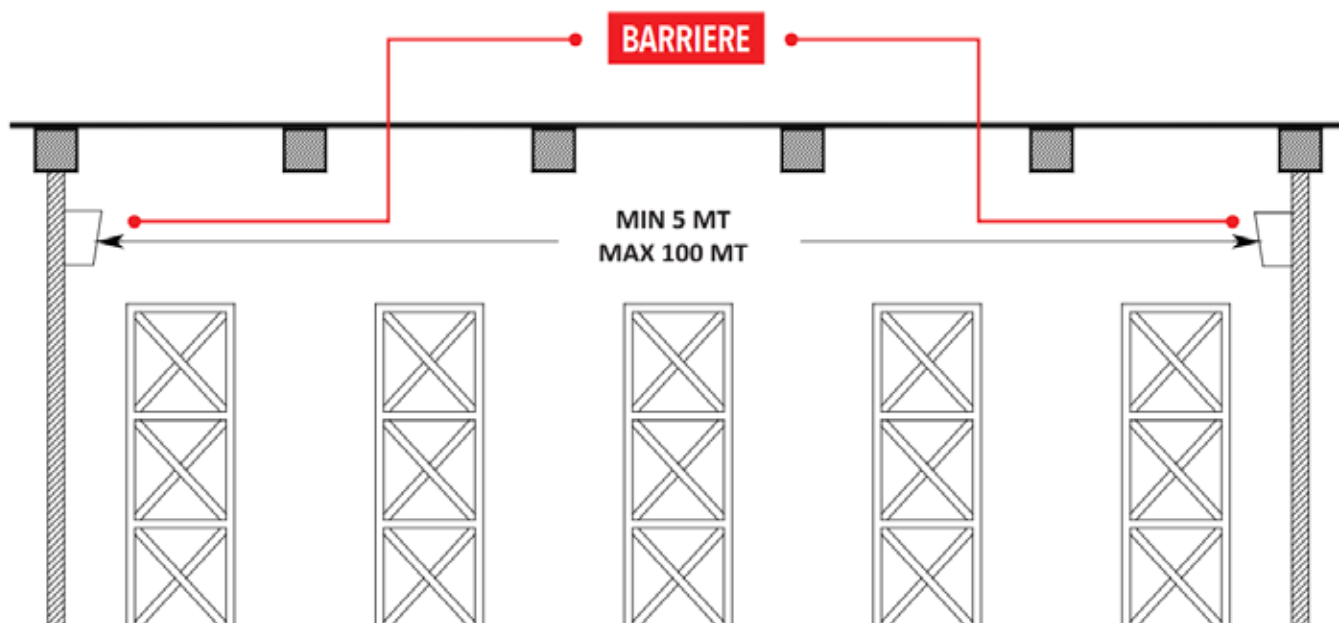
BF100A

BARRIERA OTTICA RILEVAZIONE FUMO
con PORTATA da 5 fino a 100 metri

DESCRIZIONE

Barriera lineare ottica di rilevazione fumo ad infrarosso attivo, composta da un Trasmettitore ed un Ricevitore in grado di rilevare e determinare la quantità di fumo presente nell'ambiente protetto. Estremamente performante in ambienti ampi e/o con soffitti alti.

- Taratura facilitata grazie al modulo a 2 display che visualizza e controlla il segnale ricevuto in tempo reale.
- Corredate di un mirino ottico, posizionato su di un lato, che permette di eseguire un allineamento di massima.
- Possibilità di regolare il livello di sensibilità mediante DIP switch, per ottimizzare la soglia di intervento, in base alla distanza di lavoro.
- La barriera è dotata di uscite di allarme, guasto e allarme per assorbimento, che permettono di collegarla alle centrali antincendio standard.
- Interfaccia seriale per collegare fino a 16 barriere alla tastiera mod. BRC.
- Dimensioni (PxLxH): 96 x 159 x 211 mm.
- Certificazione CPR in accordo alla normativa EN54-12:2015.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Portata	Da 5 a 100 m
Alimentazione	Da 11,5 a 27,8 Volt
Assorbimento massimo	40 mA la coppia
Temperatura di funzionamento	Da -25°C a +55°C
Protezione	IP64
Scheda	TX e RX
Dimensioni (PxLxH)	96x159x211 mm
Peso	1.500 g

Hiltron Land S.r.l.

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016

www.hiltronsecurity.net

