

RILEVATORE CO WiFi



WS H1 EK

- ✓ Sensore in grado di rilevare perdite di CO in modalità stand-alone attraverso un allarme sonoro e/o Wi-Fi attraverso una APP con notifiche sullo smartphone. L'allarme acustico di avvertimento sarà in risposta ad un aumento dei livelli di monossido di carbonio.
- ✓ Il rilevatore è alimentato a batteria (senza cablaggio)
- ✓ Utilizza l'APP EkSmart per ricevere notifiche in caso di pericolo rilevato.
- ✓ Allarme con temperatura digitale la tecnologia di compensazione garantisce un livello di rilevamento di precisione elevata.
- ✓ Funzione di segnalazione del livello di batteria bassa.
- ✓ Certificazione: EN50291

Ek

EKSELANS BY ITS



WS H1 EK





TABELLA TECNICA

ARTICOLO		WS HI EK
Codice		421002
Tensione di funzionamento		DC 2x1,5V Alkaline AA
Durata della batteria		5 anni (dipende dalla frequenza attivata e dalla qualità WIFI nell'uso effettivo)
Batteria		inclusa
Tipo di sensore		Sensore elettrochimico
Segnale di allarme		Indicazione sonora e luminosa
Sensibilità allarme	ppm	30 (120 minuti) 50 (60-90 minuti) 100 (10-40 minuti) 300 (3 minuti)
Livello sonoro	dB / m	85 / 3
Protocollo di comunicazione		Wi-Fi
Il segnale WiFi a distanza		wireless coprirebbe un'area
Periodo di preriscaldamento	secondi	ca. 100
Temperatura operativa	°C	-10 ~ +40
Umidità operativa	%	s;95 RH (senza condensa)
Dimensioni		85 x 85 x 27,5