

RILEVATORI WI FI DI CO2



WS CO2 EK

- ✓ Sensore in grado di rilevare livelli di CO2 elevati in modalità stand-alone attraverso un allarme sonoro e/o Wi-Fi attraverso una APP con notifiche sullo smartphone.
- ✓ Consumo energetico estremamente basso, 5 anni di durata della batteria.
- ✓ Mini design.
- ✓ Controllo tramite EkSmart.
- ✓ Notifiche push in tempo reale: ricevi avvisi in tempo reale quando il dispositivo rileva un allarme o qualsiasi malfunzionamento. In questo modo è possibile intervenire rapidamente mantenendo la tua proprietà e la tua casa al sicuro 24 ore su 24, 7 giorni su 7.
- ✓ Sensore fotoelettrico: controlli automatici di autotest su sensore, elettronica e batteria per garantire il corretto funzionamento. La tecnologia fotoelettrica avanzata permette di rilevare con precisione. Incendi in pochi secondi, avisandoti immediatamente.
- ✓ Disattivazione remota tramite app: basta toccare pulsante nell'app per disattivare l'allarme indesiderato o per un migliore utilizzo. (Durata di 10 minuti con allarme attivo, 12 ore per batteria scarica)
- ✓ Certificazione: EN14604



WS CO2 EK

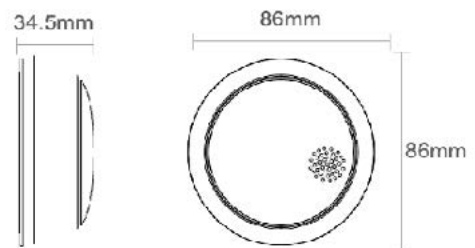




TABELLA TECNICA

ARTICOLO		WS CO2 EK
Codice		421001
Tensione di funzionamento		DC3V (1* batteria al litio CRI 23A/CRI 7335)
Durata della batteria		5 anni (dipende dalla frequenza attivata e dalla qualità WIFI nell'uso effettivo)
Batteria		Inclusa
Tipo di sensore		Fotoelettrico a infrarossi
Segnale di allarme		Indicazione sonora e luminosa
Volume allarme	dB / m	85 / 3
Protocollo di comunicazione		WIFI 2.4Ghz + Bluetooth facile connessione
Distanza di comunicazione		Il segnale WiFi copre un'area
Temperatura operativa	°C	0 ~ +55
Umidità operativa	%	≤95 RH (senza condensa)
Dimensioni	mm	86 x 86 x 34,5