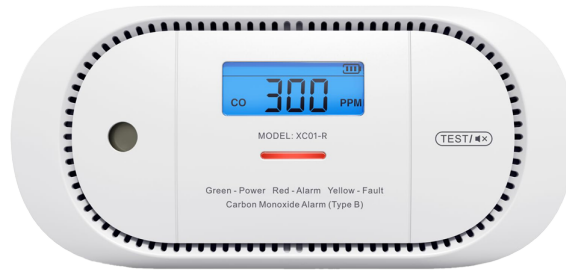


XC01-WR

X-SENSE



Características

- X-Sense
- Detector de monóxido de carbono autónomo
- Comunicación inalámbrica 868MHz
- Permite conectar varios dispositivos para que suenen a la vez
- Hasta 24 detectores interconectados
- Alarma 85 dB a 3m
- Indicador luminoso de detección
- Pantalla LCD con medida del monóxido de carbono
- Botón de test
- Alimentación 1x CR123A 3.0V
- Batería reemplazable
- Duración de las baterías 5 años
- Certificado EN 50291

Especificaciones

Marca	X-Sense
Tipo de detector	Sensor CO electroquímico
Comunicación inalámbrica	RF 868MHz
Máximo de dispositivos conectados	24
Certificación	EN 50219
Sensibilidad de CO	50ppm: 60-90 minutos 100ppm:10-40 minutos 300ppm:3 minutos
Rango de cobertura	20m ²
Corriente en reposo	?20 uA
Corriente en alarma	?50 mA
Potencia sonora	?85dB a 3m
Vida útil del dispositivo	10 años
Duración de la batería	5 años
Batería	1x CR123A 3VDC
Temperatura de funcionamiento	4.4~37.8°C
Humedad de funcionamiento	?85% RH
Dimensiones	135 (An) x 63 (Al) x 24 (Fo) mm