

# X-SENSE



## Detector de monóxido con Wi-Fi

### XC0C-IR

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Indicadores LED	<b>3</b>
Volumen sirena	<b>85dB a 3 metros</b>
Vida útil	<b>10 años</b>
Frecuencia	<b>2400 ~ 2483.5 MHz</b>
Tiempo de activación de alarma	<b>70 ppm durante 60-240 minutos / 150 ppm durante 10-50 minutos / 400 ppm durante 4-15 minutos</b>
Pantalla	<b>Sí, LCD</b>

#### INFORMACIÓN GENERAL

Tecnología	<b>Inalámbrica</b>
Tipo	<b>Detector de monóxido de carbono</b>
Wi-Fi	<b>Sí</b>

#### AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	<b>4.4 °C ~ 37.8 °C</b>
Uso	<b>Interior</b>
Humedad máxima	<b>85%</b>

#### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	<b>Batería</b>
Batería incorporada	<b>Sí</b>
Modelo de baterías	<b>CR123A / 3V</b>

#### SENSOR

Tipo de sensor	<b>Electroquímico</b>
----------------	-----------------------

