

Sensor de CO



El detector de CO de VISION, es un dispositivo de seguridad en el hogar. Cuando se detectan niveles peligrosos de CO, el detector alerta a los residentes al hacer sonar una alarma.

El Detector de CO también puede activar un escenario de alarma dentro de la red Z-Wave. Por ejemplo, puede encender todas las luces de la casa cuando se detecta un nivel alto de CO.

CARACTERÍSTICAS GENERALES.

- * Dispositivo Z-Wave a pilas para una fácil instalación.
- * Reporte de presencia de CO.
- * Selección de Estado Armado/Desarmado.
- * Vida útil de la pila aproximadamente 1 año y función de detección de batería baja.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

| | |
|-------------------------------|--|
| Modelo No | ZS6301US-5 |
| Versión Z-Wave | Z-Wave PLUS. |
| Frecuencia Z-Wave | 908.42MHz (US). |
| Rango de Funcionamiento | 30 metros en línea de vista. |
| Temperatura de Funcionamiento | 0° C ~ 50° C. |
| Humedad Relativa | 10% a 95% de HR. |
| Fuente de alimentación | DC 4.5V (3 x AA1.5VAlcalina). |
| Sensibilidad | UL2034 y EN50291 |
| Tamaño | (Diámetro) 125 mm x (Profundidad) 35 mm. |