

Sensor de humo



El sensor de humo de Vision, es un dispositivo de seguridad en el hogar. Este tiene un sensor foto eléctrico para una detención fiable y segura, cuando hay una cierta densidad de humo sonará una alarma y su sensibilidad es de 0.5-4% / pie .

El sensor de humo tiene un botón de prueba y un led intermitente, por lo que siempre se sabe que la alarma está funcionando correctamente. La alarma avisará cuando la batería esté baja. También activará acciones en otros dispositivos o controladores Z-Wave para escalar la alarma. El sensor de Humo también puede activar un escenario dentro de la red Z-Wave. Por ejemplo, puede encender todas las luces de la casa cuando se detecte humo.

CARACTERÍSTICAS GENERALES.

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Referencia	ZD2102US-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 ~ 49° C.
Humedad Relativa	10% a 95% de HR.
Fuente de Alimentación	DC 3V (CR123A*1PC).
Sensibilidad	Cumple con los estándares UL217 y EN14604.
Tamaño	120 mm de diámetro x 5.3 mm de profundidad.