Advantronic

AVW111AL: Pulsador de alarma direccionable wireless

HOJA DE DATOS



Características Generales

- Diseñado conforme a:
 EN54-11 Pulsadores de alarma
 EN54-25 Elementos vía radio
- Comunicación wireless bidireccional
- Alta capacidad de elementos por lazo, hasta 240 dispositivos
- Selección automática de canal de comunicación
- Utiliza baterías estándar de bajo coste
- Led bicolor (rojo/verde) situado en el centro qué permite visibilidad 360°
- Transmisión de alarma, avería y supervisión de extracción de la base

Descripción

Los pulsadores direccionables wireless Advantronic están diseñados utilizando un robusto protocolo digital de comunicación que en combinación con las centrales analógicas de detección de incendios Advantronic y el resto de elementos del lazo aseguran una rápida y fiable respuesta.

El pulsador direccionable wireless Advantronic es fácilmente rearmable mediante una llave especial, aunque el aspecto que presenta parece de rotura de cristal.

La misma llave de rearme se utiliza para abrir el frente del pulsador y acceder a su electrónica.

Al activar el pulsador, aparece una bandera de color en un lado del frente para reflejar que está activado.

Incorpora led de señalización de alarma.

Se puede montar empotrado mediante marco especial

Se alimenta con dos baterías estándar de larga duración

Características técnicas

Alcance comunicación con AVW190AL	200 m	Duración batavias 18/28	Llosto Floãos /2 mosos
Alcance comunication con AVW 190AL	200 M	Duración baterías 1ª/2ª	Hasta 5 años/2 meses
Frecuencia funcionamiento	870 Mhz	Temperatura de trabajo	-30 a 55 ° C
Tipo de modulación	FSK	Peso	186 g
Canales de funcionamiento	7	Dimensiones	86X86X59 mm
Batería principal	CR123A	Color	Rojo
Batería secundaria	CR2032A		