

AVW124AL

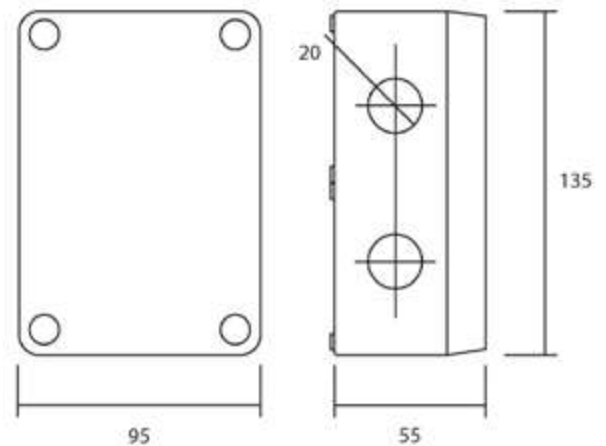
Módulo de entrada supervisada de un solo canal wireless

El módulo wireless AVW124AL ha sido diseñado para ofrecer una solución conveniente y rentable para la supervisión de equipos de terceros. La unidad tiene un solo circuito de entrada completamente supervisado que permite una incorporación simple de equipos de terceros con el sistema contra incendios. La unidad es totalmente compatible con todos los módulos Translator y Expansores Advantronic y el uso de algoritmos de procesamiento de señales de radio adaptativos garantiza los más altos niveles de seguridad y fiabilidad del sistema



CARACTERÍSTICAS

- Homologado de acuerdo con EN54-25 y EN54-18
- 5 años de garantía
- Hasta 3 años de duración de batería
- Optimización automática de la frecuencia inalámbrica y algoritmos de amplitud
- Comunicación inalámbrica bidireccional
- Totalmente inteligente
- El circuito de entrada supervisa alarma y avería
- Utiliza doble batería de litio de bajo consumo



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Frecuencia de funcionamiento	868 – 870 Mhz
Máxima potencia irradiada	5 dBm (3 mW)
Canales de frecuencia	7
Rango de comunicación (en espacios abiertos)	≤ 150 m
Dimensiones	95 mm x 135 mm x 55 mm
Peso	190 g
Baterías	1 x CR123A + 1 x CR2032A
Temperatura de funcionamiento (sin hielo)	- 10°C a +50°C**
Humedad máxima (sin condensación)	95%
Grado IP	65

CERTIFICADO

- EN54-18 Dispositivos de entrada y salida
- EN54-25 Sistemas que usan componentes con conexión radio



AVW124AL

Módulo de entrada supervisada
de un solo canal wireless

CONFIGURACIÓN Y CONEXIONES

A continuación, se ilustra el esquema de conexión entre el módulo de entrada y el dispositivo externo que produce la señal que debe recoger el módulo de entrada

