Advantronic

AVW514AL

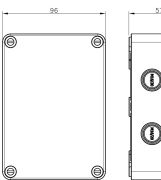
Módulo Wireless de Entrada Supervisada

El módulo de entrada wireless AVW514AL 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 externos con el sistema contra incendios. La unidad es totalmente compatible con todos los Translator y Expansores de la serie Taurus de 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

- Comunicación bidireccional wireless
- Circuito de entrada supervisado para alarma y avería
- 22 pares de canales de campo
- Redundancia de doble canal
- Largo alcance de comunicación
- Duración de batería de hasta 10 años
- Utiliza baterías estándar de litio de bajo coste
- Opción de escaneo y programación de enlaces sencilla
- Homologado de acuerdo con EN54-18 y EN54-25
- 5 años de garantía





ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Frecuencia de funcionamiento 868 - 870 Mhz 14 dBm (25 mW) Máxima potencia irradiada **Dimensiones** 136 mm x 96 x 57 mm Peso 221 g Baterías 2 x CR123A Temperatura de funcionamiento (sin hielo) - 10°C a +55°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



0051

Advantronic

AVW514AL

Módulo Wireless de Entrada Supervisada

CONEXIONADOS

Esquema de conexionado del módulo de entrada con un dispositivo externo

