

## EK-WL8-IN

### Modulo de 1 entrada via radio EKHO



- Aprobado según EN54-18 y 25
- Cumple con RED
- Entrada supervisada
- Comunicación inalámbrica bidireccional
- Autooptimización de amplitud inalámbrica y frecuencia
- Interruptor de sabotaje
- Hasta 10 años de duración de la batería \*

### DESCRIPCIÓN:

EK-WL8-IN Modulo inalámbrico de una entrada. Proporciona una solución para la integración de equipos externos. El módulo también se puede controlar desde el panel de control. Aprobado según EN54-18 y 25, entrada supervisada, comunicación inalámbrica bidireccional, auto optimización de amplitud inalámbrica y frecuencia, interruptor de sabotaje, hasta 10 años de duración de la batería.

### ESPECIFICACIONES:

Alcance con un traductor o expansor 1200 m

Radiofrecuencia 866 - 869.85 MHz

Tipo de modulación GFSK

Canales de frecuencia de funcionamiento 6

Potencia radiada No más de 25 mW

Categoría de receptor (EN300-220-1) 1.5

Duración de la batería

primaria (tipo CR123A) 8-10 años

secundaria (tipo CR2032) No menos de 3 meses (backup primaria)

Dimensiones (con la base) 109 mm x 37 mm x 30 mm

Peso 70 g

Humedad máxima tolerada 95% RH

Temperatura de funcionamiento - 10 °C a +55 °C



C/ Galileo Galilei, 6  
28806 - Alcalá de Henares (Madrid)  
Tlf: (+34) 910 686 188

GRUPO QUANTUM es una alianza de empresas de capital español. Nos dedicamos a la distribución de sistemas de seguridad.