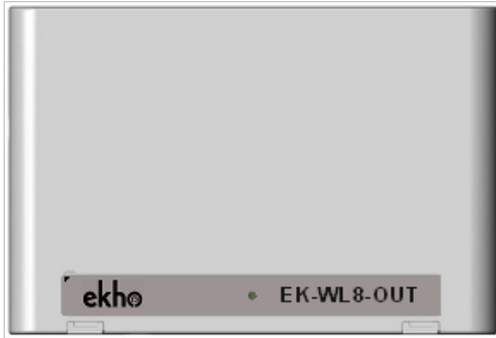


## EK-WL8-OUT



### Modulo de 1 salida via radio EKHO

- Aprobado según EN54-18 y 25
- El contacto está configurado como contacto normalmente abierto
- Comunicación inalámbrica bidireccional
- Hasta 10 años de duración de la batería \*
- Auto optimización de amplitud inalámbrica y frecuencia
- Incluye una entrada de monitoreo de fallas
- Requiere fuente de alimentación externa (24 VCC).

### DESCRIPCIÓN:

EK-WL8-OUT Es un módulo de salida inalámbrico híbrido, alimentado externamente, la unidad proporciona una salida de voltaje conmutada (Se recomienda 24 VCC) únicamente. Aprobado según EN54-18 y 25, el contacto está configurado como contacto normalmente abierto, comunicación inalámbrica bidireccional, hasta 10 años de duración de la batería, auto optimización de amplitud inalámbrica y frecuencia, incluye una entrada de monitoreo de fallas, requiere fuente de alimentación externa (24 VCC).

### 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

Alimentacion de funcionamiento 12-30 Vdc

## Duración de la batería

primaria (tipo CR123A) 8-10 años

secundaria (tipo CR2032) No menos de 6 meses (backup primaria)

Dimensiones (con la base) 210x145x40 mm

Peso 350 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.