

EASY ALARM

Alarma enchufable

tcontrol

Reserva de marcha

Contacto N.A.

Conexión directa

Descripción

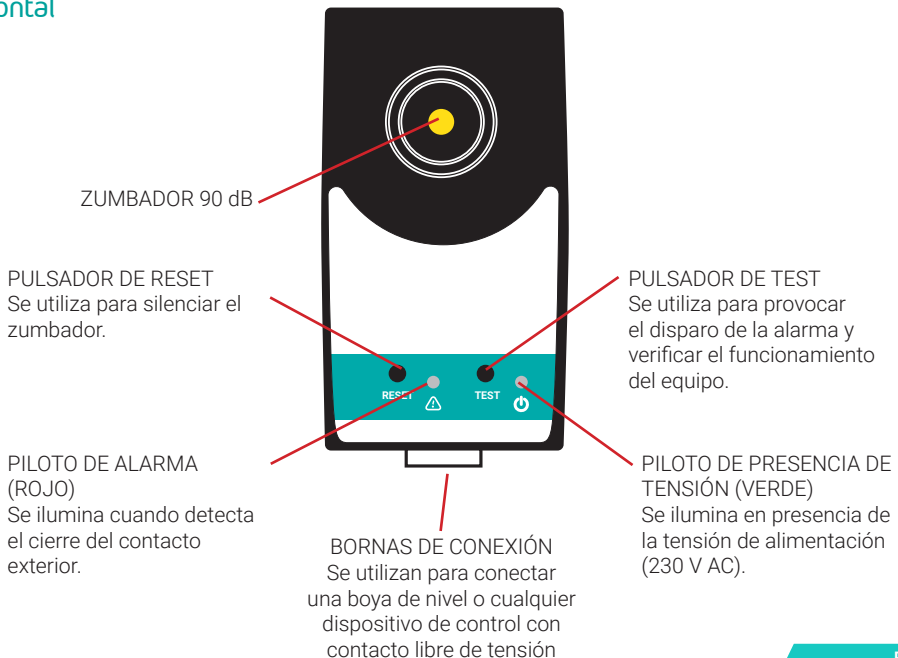
Módulo de alarma acústico y visual con reserva de marcha (batería recargable) para la conexión de un dispositivo de control con contacto libre de tensión (boya de nivel, sondas, presostato, interruptor de puerta, etc).

- Caja de plástico IP40.
- Alimentación 230 V AC.
- Batería recargable, con autonomía de 6 meses (15 horas con modo de alarma activada).
- Pilotos de presencia de tensión y de alarma.
- Zumbador de 90 dB.
- Botón de prueba.
- Botón de reset (silencia la alarma).
- Borna para la conexión de un contacto exterior libre de tensión.



manual de usuario

Frontal

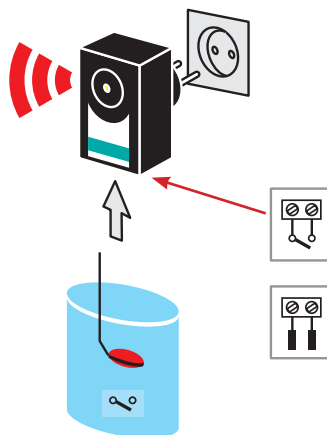


Puesta en servicio

Conectar los 2 hilos de la boya de nivel o de cualquier dispositivo de control con contacto libre de tensión a la borna de conexión del equipo.

Enchufar el equipo en una toma a 230 V AC. El piloto de presencia de tensión se enciende. El equipo está listo para funcionar.

Nota: es posible sustituir la batería recargable de tipo 9V integrada dentro del equipo.



Autonomía de la batería

Cuando falla el suministro de alimentación de la red, el equipo continúa funcionando con la energía almacenada en la batería. En este caso, el piloto de tensión de red (verde) permanece apagado para alargar la autonomía de la batería.

Autonomía sin alimentación de red (alarma no activada): 6 meses.

Autonomía con alarma activada: 15 horas.

Especificaciones



Alimentación	230 V AC - 50/60 Hz
Consumo máximo	1,8 VA
Batería	Tipo 9V recargable
Voltaje en contacto exterior	9...12 V DC
Zumbador	12 V DC, 90 dB a 1 metro
Sección máxima de bornas	2x2,5 mm ²
Margenes de temperatura	-10...+55 °C
Indice de protección	IP40
Dimensiones (AxBxC)	62x123x75 mm
Peso neto	245 g

