

# COFRE RECEPTOR ALARMAS X-SERIES



## MANUAL DEL USUARIO

### 1. CARACTERÍSTICAS DEL DETECTOR

- 6 niveles de ajuste de volumen, tono y sensibilidad
- Color de LED intercambiable (6 colores disponibles): rojo, verde, azul, amarillo, morado y cian
- Retardo LED de 40 segundos
- Sistema antirrobo
- Toma de 2,5 mm para accesorios luminosos
- Aviso de batería baja
- Función de memoria (conserva los ajustes)
- Botones de ajuste ergonómicos en el panel frontal
- 6 mini LED alrededor del altavoz
- Alcance de 150 m en campo abierto (alcance variable en función del entorno)
- Función de enrutamiento para que el detector no interfiera con otros usuarios
- Función de vibración en el receptor
- Diseñado para resistir a la intemperie
- Marco fabricado en material ABS de alta resistencia con refuerzo especial en la rosca de los tornillos
- Almohadillas antideslizantes en el apoyo del bastón
- Funciona con una pila de 9 V (pilas incluidas)

### 2. CARACTERÍSTICAS DE LA UNIDAD DE CONTROL

- 6 niveles de control de volumen
- Función de vibración
- Retardo LED de 40 segundos
- Aviso de batería baja
- Función de memoria (conserva los ajustes)
- Botones de ajuste ergonómicos en el panel frontal
- 6 mini LED alrededor del altavoz
- Alcance de 150 m en espacios abiertos (alcance variable en función del entorno)
- Diseñado para resistir a la intemperie
- Marco fabricado en material ABS de alta resistencia con refuerzo especial en la rosca de los tornillos
- Funciona con una pila de 9 V (pilas incluidas)
- Se suministra en un maletín a prueba de golpes

### 3. ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

Los detectores y la unidad de control se alimentan con una pila de 9V (suministrada). Tanto para los detectores como para la centralita, deslice la tapa trasera del compartimento de la pila hacia abajo e introduzca la pila de 9V, asegurándose de que la polaridad es la correcta. A continuación, vuelva a colocar la tapa trasera deslizándola hacia arriba. La central está correctamente encendida cuando, tras pulsar el botón de encendido (p) durante 3 segundos, los LED se encienden en rojo uno tras otro y la central emite un «bip». Los detectores se encienden correctamente cuando, tras insertar la pila, el detector emite un sonido y los LED situados alrededor del altavoz pasan de rojo a verde. Para optimizar la autonomía de los componentes de su caja, le recomendamos que apague los detectores y la central al final de su jornada de pesca y que utilice pilas de alta calidad (Varta, Energizer, etc.).



### 4. ESPECIFICACIONES

#### DETECTORES :

- a) LEDs
- b) Mando giratorio para ajustar la sensibilidad (6 niveles)
- c) Pomo giratorio para cambiar el color de los LED (6 colores)
- d) LEDs para indicar la dirección del botón (inicio o retorno)
- e) Pulse durante 5 segundos para encender/apagar el detector
- f) Pulse durante 5 segundos para desactivar la función antirrobo
- g) Gire el mando para ajustar el volumen (6 niveles)
- h) Gire el mando para ajustar el tono (6 niveles)
- i) Altavoz
- j) Rosca inglesa de 3/8

#### CENTRAL :

- k) Pulse una vez para activar/desactivar los LED decorativos alrededor del altavoz
- l) Pulse una vez para activar/desactivar la función de vibración
- m) Altavoz
- n) LED decorativos
- o) LEDs
- p) Pulse durante 5 segundos para encender/apagar la unidad de control
- q) Gire el mando para ajustar el volumen (6 niveles)



## 5. REAJUSTE :

Aunque los detectores y la central vienen ajustados de fábrica, si añade un detector puede reajustar los detectores con la central. Para ello, siga las siguientes instrucciones:

- 1) Encienda la central y los detectores.
- 2) En la central, pulse simultáneamente los botones C (k) y M (l) durante 5 segundos (hasta que oiga un «bip»).
- 3) El primer LED de la central se iluminará en rojo. Llame inmediatamente al primer detector que desee conectar. El receptor reconocerá el detector y el segundo LED se iluminará en rojo. Haga lo mismo con los demás detectores que desee conectar a la central.
- 4) Una vez emparejados los detectores, salga del modo de emparejamiento pulsando simultáneamente las teclas C (k) y M (l) durante 5 segundos.
- 5) La central emitirá un sonido y la re-parametrización se habrá completado.

## 6. CONSEJOS :

Si la unidad se cae accidentalmente al agua (no cubierto por la garantía), retire la fuente de alimentación (pilas) y seque la unidad inmediatamente.  
Los detectores y la centralita no son 100% impermeables, están diseñados para soportar las inclemencias del tiempo (lluvia).

Si tiene que almacenar los detectores durante un periodo prolongado (en invierno, por ejemplo), retire las pilas de los detectores y de la unidad de control.  
Asegúrese de que los elementos están apagados antes de retirar las pilas.