Especificaciones técnicas

Certificación: CE/V-16 Dispositivo de señalización

Potencia: 8LED x 1W

Color fuente de luz: Ámbar

Diseño antigolpes

Fabricada con materiales de protección anticaídas y golpes Modos de iluminación: parpadeo rápido, según normativa

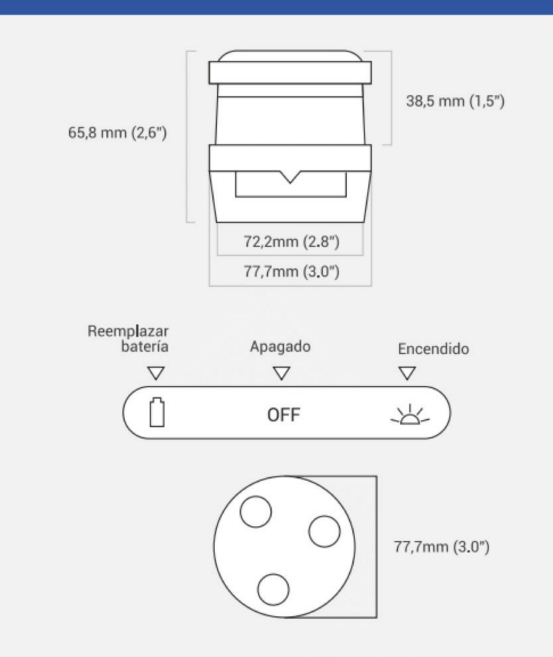
Batería: 1 pila alcalina 9V sustituible

Duración de la batería: 1.5h

Resistencia al agua: IP54 (resistente al agua y al polvo) Estanqueidad en condiciones meteorológicas adversas Temperatura de funcionamiento: de -20°C a +60°C

Dimensiones: (77,7) x (65,8) mm

Peso: 125gr



Resolución de problemas

La baliza no se fija correctamente a la superficie: Asegúrese de que la superficie esté limpia y seca antes de fijar la baliza. Si la baliza no se fija correctamente, es posible que la superficie no sea metálica o que haya suciedad o humedad en la base magnética.



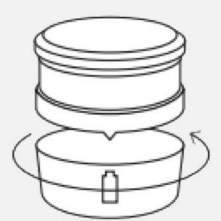


digitalizée!

7

Resolución de problemas

La baliza no enciende: Asegúrese de que la pila esté colocada de forma correcta. Si la baliza aún no enciende, pruebe reemplazando la pila.





Asistencia técnica

Si necesita asistencia o tiene preguntas sobre la garantía, póngase en contacto con nuestro equipo de atención al cliente:

DIGITAL CAMERAS S.L.
Pza. Honduras, 29 Bajo
46022, Valencia
Telf (Whatsapp): 607611019
E-mail: soporte@digitalcameras.es

Gracias por su confianza!

Le agradecemos su confianza en la Baliza V16 y esperamos que disfrute de su uso en situaciones de emergencia y seguridad.

Por favor, recuerde leer y seguir las instrucciones y precauciones en este manual, para garantizar un uso seguro y adecuado del dispositivo.



MANUAL BALIZA V16





- 1. Luz LED de alta intensidad
- 2. Pila reemplazable de larga duración
- 4. Fácil de usar y transportar
- 5. Base magnética para fijación a superficies metálicas

Características Baliza V16

- 3. Resistente al agua y al polvo

Índice

- 1. Introducción
- 2. Contenido del paquete
- 3. Características Baliza v16

Instrucciones de uso

Instalación de la pila

Encendido y apagado

marca en el icono OFF.

uso.

4. Intrucciones de uso

- 5. Mantenimiento y cuidado
- 6. Precauciones de seguridad
- 7. Especificaciones técnicas
- 8. Resolución de problemas
- 9. Asistencia técnica

Para colocar o sustituir la pila, gire la base en dirección

contraria a las agujas del reloj, hasta que la marca naranja

extraer dejando el hueco para la pila visible y listo para su

Para encender la baliza, gire la base en la dirección de las

agujas del reloj, hasta que la marca naranja apunte a

iluminación predeterminado. Para apagarla, gire en la

dirección contraria a las agujas del reloj, hasta colocar la

encendido. La baliza se encenderá en el modo de

se coloque encima del icono de la pila. La tapa se podrá

Introducción

carreteras o en el mar.

uso seguro y adecuado.

La baliza se apagará unos segundos después de que se coloque en posición de apagado.

Gracias por adquirir la Baliza V16. Este dispositivo ha sido

Antes de utilizar la baliza, lea atentamente este manual

para familiarizarse con su funcionamiento y garantizar un

diseñado para proporcionar señalización visual y de

emergencia en situaciones de riesgo o peligro en

Fijación de la baliza

Asegúrese de que la superficie esté limpia y seca antes de

IMPORTANTE

La base de la baliza es magnética permitiendo que se pueda fijar en superficies metálicas. Un vehículo en su techo o una estructura de metal.

fijar la baliza para garantizar una sujeción óptima.

Mantenimiento y cuidado

Contenido del paquete

Baliza V16

1 pila LR9

Manual de usuario

- Limpie la baliza con un paño húmedo y suave si es necesario.
- No utilice productos químicos ni abrasivos para limpiarla.
- No sumerja la baliza en agua, aunque es resistente al agua.
- Almacene la baliza en un lugar fresco y seco cuando no esté en uso.
- Compruebe la pila de la baliza pasados 2 años de su almacenamiento.

Precauciones de seguridad

- No mire directamente a las luces LED cuando estén encendidas.
- No permita que los niños jueguen con la baliza.
- No desmonte ni modifique la baliza, ya que esto podría anular la garantía y causar mal funcionamiento o daños.

