

Guía de inicio rápido

SL-C510-AIS, 5-9MN Linterna Solar Marina

Introducción

La SL-C510-AIS es una linterna marina solar LED de 5-9MN+ de alta intensidad, completamente autónoma. Integrado con AIS, está diseñado y fabricado para resistir el duro entorno marino, proporcionando años de servicio confiable y de bajo mantenimiento.

Partes para la instalación



Linterna
SL-C510-AIS



Tablet, teléfono u
otro dispositivo

Otras herramientas/suministros requeridos

- Llave hexagonal de 4mm - suministrada separadamente
- App SealitePro® a través de la App Store/Google Play
- Conexión celular o internet

1 Instalación de la linterna marina SL-C510-AIS

1. Retire la linterna SL-C510-AIS del empaque.
2. Usando una **llave hexagonal de 4mm** retire los 4 tornillos de cabeza botón M6 x 20 y las 4 arandelas de nylon M6.
3. Localice el interruptor de encendido / apagado y encienda la linterna.



Tornillo
Hexagonal

2 Chequeo previo a la instalación

1. La configuración predeterminada de fábrica de la SL-C510-AIS es de 0.5 segundos en ON y de 4.5 segundos en OFF en modo operativo desde el amanecer hasta el atardecer. El carácter de flash de las linternas puede cambiarse usando el programador IR (se vende por separado) o descargando la aplicación móvil SealitePro® y conectándolo a la linterna via Bluetooth®. [Descargue el manual del usuario para configuraciones alternativas.](#)
2. Para activar la linterna para la prueba, asegúrese que la linterna esté en la oscuridad por 30 segundos. El SL-C510-AIS comenzará a parpadear. En caso de que la linterna no empece a parpadear, asegúrese de que la unidad esté en la oscuridad correcta.
3. Una vez que la linterna haya empezado a parpadear, exponga la linterna a la luz y dentro de 30 segundos, la SL-C510-AIS debería dejar de parpadear.
4. Finalmente vuelva a alinear cuidadosamente el cabezal de la linterna con el chasis y reemplace los 4 tornillos de cabeza botón M6 x 20 y las 4 arandelas de nylon M6. Para alcanzar un sellado satisfactorio, se recomienda aplicar un torque de 3Nm.

3 Conectando la SL-C510-AIS a la App SealitePro®

1. Asegúrese de que la linterna esté operativa, de acuerdo con las instrucciones suministradas anteriormente. Tenga en cuenta que sólo se puede tener conectado un dispositivo a la vez.
2. Descargue la App SealitePro® a su dispositivo, la cual está disponible tanto para plataformas Android® e iOS. Una vez descargada, abra la App en su dispositivo.
3. Conéctese a la linterna, presionando "Conectar vía Bluetooth®".
4. Seleccione una linterna mostrada en la pantalla "Scan para linternas".
5. Expanda el menú desplegable "Información de linterna" y luego presione Identificar. La linterna parpadeará rápidamente varias veces como confirmación.

Conecte via Bluetooth



Configure la linterna

4 Programar el AIS

El AIS debe ser programado mientras la unidad está en la posición OFF (apagado). Para programar, favor consultar la sección AIS del manual.

5 Cargando la batería

Para un desempeño óptimo, las nuevas linternas deben dejarse completamente al sol por 1-2 días para que se cargue la batería, antes de la instalación.

6 Ubicación preferida para la instalación

Para un mejor desempeño de la linterna, asegúrese de que los módulos solares no estén cubiertos o a la sombra. Las linternas expuestas a plena vista del cielo darán a lugar óptimos resultados de carga.



Hay disponible una guía de usuario completa para descargar desde el sitio web: sealite.com/5-9nm-solar-marine-lanterns-slc510

Creemos que la tecnología mejora la navegación™

SL-C510-AIS_QSG_LS_V1-4