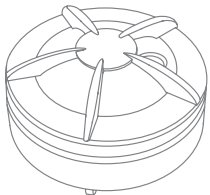




Sensor de inundación en sentina
code: ZB202



MANUAL DE USUARIO

Versión 1.0

Descripción del producto

El Sensor de inundación en sentina le avisa en el instante cuando está entrando agua en el barco. Además, el sensor de inundación en sentina cuenta con una sirena incluida que suena cuando se detecta agua

Precauciones

- No quite la etiqueta del producto puesto que incluye información importante.
- No pinte el sensor

Agregar el sensor a la puerta de enlace

NOTA: Asegúrese de que la Puerta de enlace esté activada y configurada correctamente, para más información, remítase al manual del usuario de la Puerta de enlace.

1. Abra la App ZigBoat™, seleccione la puerta de enlace en el menú de puertas de enlace ZB, espere unos segundos, y luego pulse el botón menú en la parte superior derecha (fig. 1) . Seleccione "Lista de dispositivos" (fig. 2). Para agregar el sensor, introduzca el número de serie que figura en la etiqueta del sensor (fig. 3). Para ver el número de serie quite la cubierta de la alarma y el disco de plástico interno.

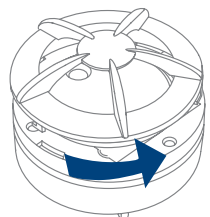


Fig. 1

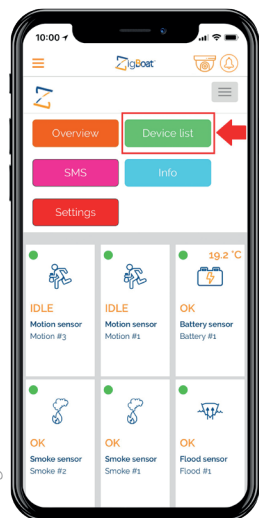


Fig. 2

Fig. 3



S/N: XXXXXXXXXXXX

2. Es posible modificar el nombre del dispositivo seleccionando "Nombre" (fig. 4). Luego, pulse el botón "Agregar dispositivo".

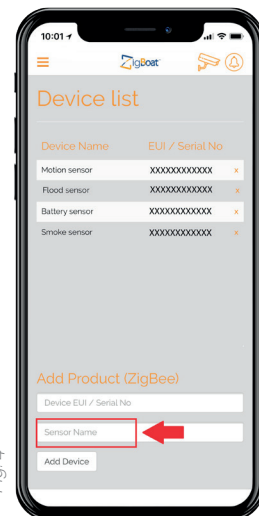
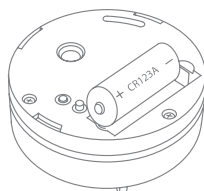
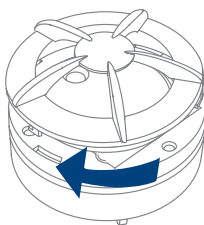


Fig. 4

3. Introducir una batería CR123A respetando su polaridad.



4. Vuelva a colocar el disco de plástico (sólo puede montarse de una manera) y cierre la cubierta girándola a la derecha.



5. El Sensor de inundación en sentina comienza entonces la búsqueda de la red ZigBoat™ a la que debe agregarse.
6. Mientras que el sensor de inundación está realizando la búsqueda de la red ZigBoat™ a la que debe agregarse, el LED rojo parpadea.



7. Cuando el LED deja de parpadear, el sensor de inundación habrá sido agregado correctamente a la red ZigBoat™.

Para verificar la correcta configuración, seleccione la pestaña Información general en la App ZigBoat™. (fig. 5)

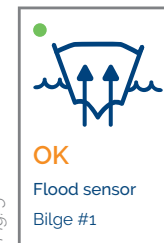


Fig. 5

Punto verde: El sensor está funcionando correctamente

Punto rojo: El sensor no puede alcanzar la puerta de enlace

- Compruebe el estado de la batería;
- Asegúrese de que el número de serie introducido sea el correcto
- En caso de una señal mala o débil, coloque en otro lugar el sensor Sensor de inundación en sentina ZigBoat™

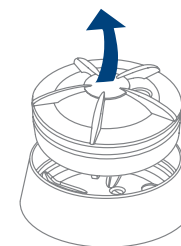
"OK": el sensor no está detectando agua

"ALARM": El sensor ha detectado agua y la sirena emitirá un pitido continuo. Si la puerta de enlace está conectada a internet, recibirá una notificación push.

Placement

- Coloque el sensor de alarma en el interior a una temperatura de 0-50°C (32-122°F).

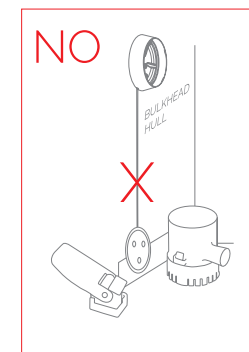
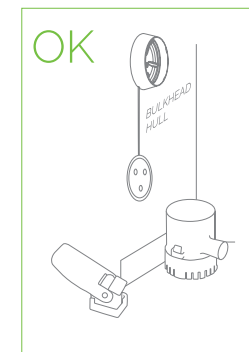
1. Retire el sensor de su base.



2. Es posible enrollar el cable alrededor de las abrazaderas en la parte posterior del sensor para fijar la longitud del cable utilizado. Para decidir la longitud del cable, lea la NOTA a continuación.



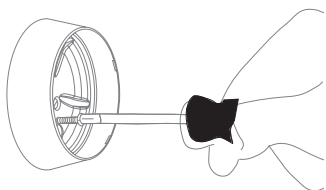
NOTA: Asegúrese de que la base del sensor está montada lejos de áreas húmedas y en una zona tranquila. Además, la sonda del sensor debe colocarse por encima de la posición más elevada del interruptor flotante de la bomba de sentina.



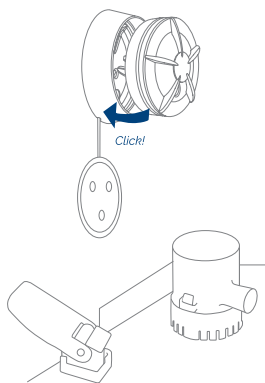
NOTA: Fije la sonda del sensor al mamparo o casco usando un pegamento (no suministrado), asegurándose de que los dos conectores de la sonda no estén orientados hacia el mamparo/casco.



3. Monte la base en el mamparo/casco usando los tornillos (no suministrados) o el pegamento suministrado.



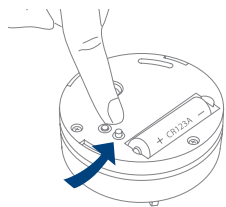
4. La alarma se fija en la base presionando simplemente la alarma en la base y girando hasta que se oiga un clic.



Pruebas

- Siempre pruebe el sensor de inundación en sentina después de realizar la instalación o sustituir la batería.

- Cuando se pulsa el botón prueba (el más próximo a la batería), debería oírse el sonido de alarma.



- Es posible realizar una prueba de alarma de red manteniendo pulsado el botón de prueba durante al menos 6.5 segundos (considere 3 sonidos).

Reiniciar

Es necesario reiniciar si desea conectar su sensor de inundación en sentina a otra puerta de enlace o si necesita realizar el reinicio de fábrica para eliminar los comportamientos anómalos.

PASOS PARA REINICIAR

1. Retire la tapa de la alarma girándola hacia la izquierda.
2. Retire el disco de plástico.
3. Mantenga presionado el botón LED de reinicio hasta que el LED comienza a parpadear de forma continua



4. Suelte el botón.
5. El proceso de reinicio finaliza cuando el LED del botón de reinicio empieza a parpadear.

Modos

MODO BÚSQUEDA PUERTA DE ENLACE

El LED rojo en el interior del dispositivo parpadea cada segundo (hasta 15 minutos)

MODO NORMAL

El LED rojo interno parpadea cada 45 segundos.

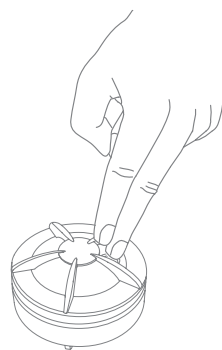
MODO ALARMA

Se produce de modo simultáneo el parpadeo

del LED rojo interno y el sonido de señal acústica intermitente.

Cuando se detecta agua, la alarma sonará durante 10 minutos.

Pulse el botón superior del sensor para apagar manualmente la sirena.



MODO BAJO NIVEL BATERÍA

Cuando se producen de forma simultánea, cada 45 segundos, señales acústicas y el parpadeo del LED, significa que se deberá cambiar la batería.

Localización de averías

- Si el sensor de inundación en sentina no funciona cuando se pulsa el botón LED de reinicio, la causa probable podría ser una batería defectuosa. Sustituir la batería si fuese necesario.
- En caso de una señal mala o débil, cambie la ubicación del sensor de inundación en sentina. De lo contrario, reubicar la puerta de enlace para mejorar las prestaciones.
- Si la búsqueda de una puerta de enlace ha caducado, es posible reiniciarla pulsando brevemente el botón LED.

Sustitución de la batería

CUIDADO: RIESGO DE EXPLOSIÓN CUANDO SE REEMPLAZAN LAS BATERÍAS POR OTRAS DE TIPO INCORRECTO. ELIMINAR LAS BATERÍAS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES

CUIDADO: Recuerde que, cuando se retira la cubierta para sustituir la batería - la descarga electrostática (ESD) puede dañar los componentes electrónicos internos

1. Para sustituir la batería, quite la cubierta del sensor de inundación en sentina girándola hacia la izquierda.

2. Retire el disco de plástico y sustituya la batería de acuerdo con la polaridad. El Sensor de inundación en sentina funciona con batería 1xCR123.

3. Vuelva a colocar el disco de plástico y cierre la cubierta girándola a la derecha

Eliminación

Elimine debidamente el producto y la batería al final de su vida útil. Se trata de un residuo electrónico que puede ser reciclado.

Marcado CE

El marcado CE que lleva este producto confirma su conformidad con las Directivas europeas que se aplican al producto y, especialmente en conformidad con las normas y especificaciones armonizadas



DE CONFORMIDAD CON LAS DIRECTIVAS

- Directiva de equipos radioeléctricos 2014/53/UE
- Directiva EMC 2014/30/UE
- Directiva RoHS 2011/65/UE

Otros certificados

- Certificado ZigBee®.



Distribuido por Glomex Srl
via Faentina 165/G
48124 Ravenna
Italy

Todos los derechos reservados

Glomex no se asume ninguna responsabilidad por los errores que puedan aparecer en este manual. Además, Glomex se reserva el derecho de modificar el hardware, el software y/o las especificaciones aquí incluidas, en cualquier momento sin previo aviso; Glomex

no se compromete en algún modo a actualizar la información aquí incluida. Todas las marcas registradas indicadas en este documento son propiedad de los propietarios respectivos.

Garantía

Glomex garantiza ZigBoat™ (ZB101) y el sensor de inundación en sentina (ZB202) contra los defectos de fabricación, durante un plazo de 2 años contando a partir de la fecha de compra. La garantía incluye la reparación o sustitución de la unidad si los defectos de fabricación han sido detectados y confirmados por Glomex o algunos de sus afiliados. Para validar la garantía, se deberá proporcionar el recibo original de venta o una copia del mismo, cuando se necesite la garantía. Antes de devolver cualquier unidad bajo garantía, le rogamos se ponga en contacto con el Servicio de atención al cliente para recibir el formulario RMA que deberá rellenar y enviar, junto con la unidad, a la dirección siguiente:

GLOMEX S.r.l.

Via Faentina 165/G

48124 Ravenna (Italia)

junto con todos los accesorios entregados en el momento de la compra para el envío. El número de serie no debe borrarse ni resultar ilegible, de lo contrario se anulará la garantía.



Consulta il manuale utente in italiano su:

Consultez le manuel d'utilisation en français sur:

Siehe das deutsche Benutzerhandbuch auf:

Consult the user manual in English on:

