

34 cm x 12 cm



### Sensor magnético

Marca: Lloyd's Modelo: LC-1196

Lloyd's® te ayuda a hacer tu casa inteligente  
Toma el control desde una sola App y convierte tus espacios en lugares seguros, eficientes, cómodos y divertidos



### GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN

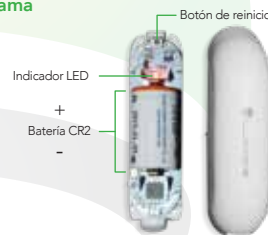
FAVOR DE LEER LA PRESENTE GUÍA DE INSTALACIÓN ANTES DE OPERAR SU PRODUCTO

"La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada".

#### 1. Características

- Monitoree el estado del sensor magnético a través de la App desde cualquier lugar
- Reciba notificaciones y revise el historial de apertura y cierre
- Detecte el estado de las puertas / ventanas (abierto o cerrado)
- Consulte el nivel de batería desde la App
- Duración de la batería: Soporta hasta 2500 detonaciones (1 año si se activa 7 veces al día y hasta 2 años si se activa 3 veces al día)
- Corriente en modo de reposo: 13 mA / Corriente en modo de alarma: 75 mA - 95 mA
- Temperatura de operación: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F) / Humedad de operación: 20% ~ 85% / Temperatura de almacenamiento: 0°C ~ 60°C (32°F ~ 140°F) / Humedad de almacenamiento: 0% ~ 90%
- No requiere HUB
- Cuenta con indicador LED
- Multiusuario
- Permite crear rutinas que desencadenan acciones en otros productos inteligentes Lloyd's

#### 2. Diagrama



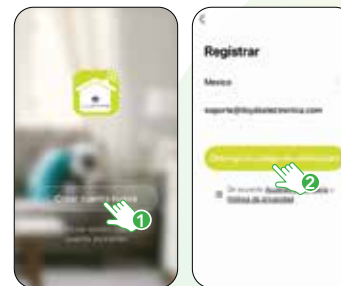
#### 3. Antes de comenzar

Asegúrese de que su Smartphone tenga iOS 8.1 o superior o Android 4.4. Verifique su red y asegúrese de estar conectado a un canal Wi Fi de 2.4 GHz  
Descargue la App Lloyds Smart desde App Store o Play Store o escanee el siguiente código QR con su Smartphone.

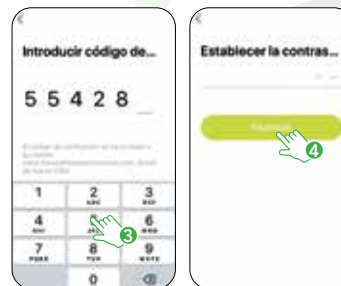


#### 4. Registro y acceso

Inicie la App Lloyds Smart. Para registrarse, haga clic en "Crear cuenta nueva" (1), para continuar haga clic en "De acuerdo", elija su país e ingrese una dirección de correo electrónico, luego haga clic en "Obtenga el código de verificación" (2).



Ingrese el código enviado a su correo (consulte la bandeja de entrada o spam) (3), establezca una contraseña y haga clic en "Finalizado" (4). O inicie sesión directamente si ya tiene una cuenta.



IMPORTADOR:  
ZUTTO TECHNOLOGIES, S.A. DE C.V.  
Av. Ejército Nacional No. 505 Interior 1602, Col. Granada  
Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México C.P. 11520  
Teléfonos: : 55 68447575, 800 2345693  
R.F.C. ZTE161017KT6

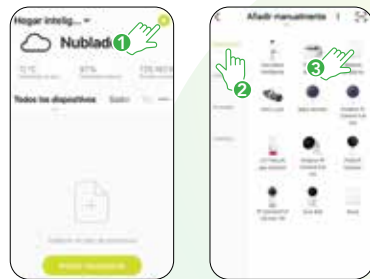
12 cm

8.5 cm

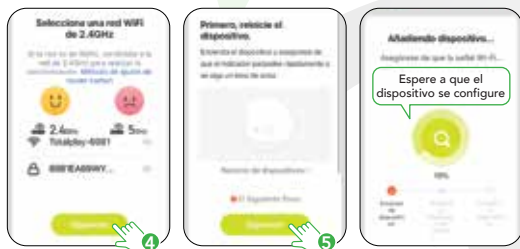
12 cm

### 5. Añadir dispositivo

Abra la App Lloyds Smart, seleccione "+" (esquina superior derecha) (1), elija el tipo de dispositivo que desea añadir, en este caso, vaya a "Seguridad" (2) luego haga clic en "Sistema de alarma" (3).



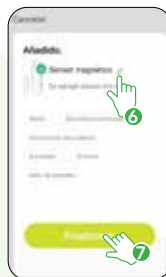
Introduzca la información de su red Wi Fi y la contraseña de la misma, haga clic en "Siguiente" (4). Abra la cubierta del sensor y retire el plástico aislante para activar la batería, luego presione el botón de reinicio durante 5 segundos. Cuando la luz LED parpadee rápidamente, haga clic en "Siguiente" (5).



4

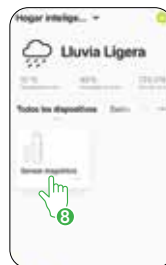
5

Una vez configurado el dispositivo, puede cambiar el nombre (6) y por último hacer clic en "Finalizado" (7).



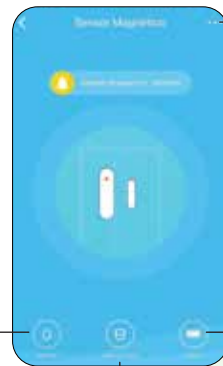
**Nota:**  
Asegúrese de que la contraseña Wi Fi que ingrese sea la correcta y de que el dispositivo esté cerca del módem durante el proceso.

Al concluir la configuración, busque y seleccione el dispositivo en la lista (8) para poder monitorearlo a través de la App desde donde se encuentre, sólo se requiere conexión a internet.



8

### 6. Control del dispositivo



Consulte el historial de aperturas y cierres

Edición

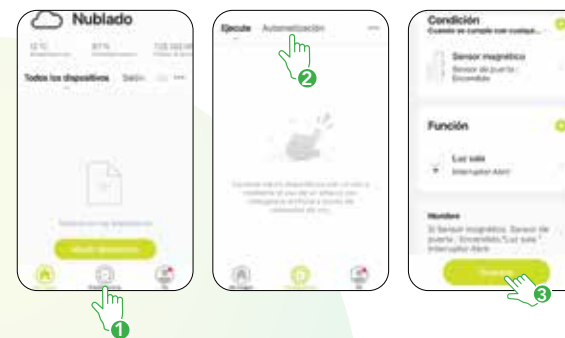
Nivel de batería del sensor

Active o desactive las notificaciones

En la opción "Edición" (parte superior derecha de la interfaz) podrá cambiar el nombre del dispositivo, compartir el control del mismo con familiares y conocidos, acceder a la información, crear grupos, actualizar el firmware o eliminar el dispositivo.

### 7. Creación de escenas

Con la creación de escenas y/o automatización, podrá ejecutar determinadas acciones en sus dispositivos bajo diferentes condiciones y/o eventos. En la interfaz "Inteligencia" (1), haga clic en "Automatización" (2). Establezca una condición para el sensor magnético que ejecutará una acción en otro dispositivo inteligente (3). Por ejemplo, al abrirse la puerta o ventana donde está instalado el sensor, se detonará la sirena o se encenderán los focos inteligentes Lloyd's.



### 8. Especificaciones técnicas

Alimentación: 3 Vcc (1 batería CR de 3 Vcc incluida)

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:



8.5 cm