



# Video Interfón Inteligente

Marca: Lloyd's

Modelo: LC-1223

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.

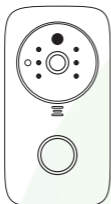


## GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN

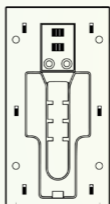
FAVOR DE LEER LA PRESENTE GUÍA DE INSTALACIÓN  
ANTES DE OPERAR SU PRODUCTO

"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. Contenido:



Cámara



Soporte de montaje



Cables de corriente



Adaptador



Guía rápida



Cable USB



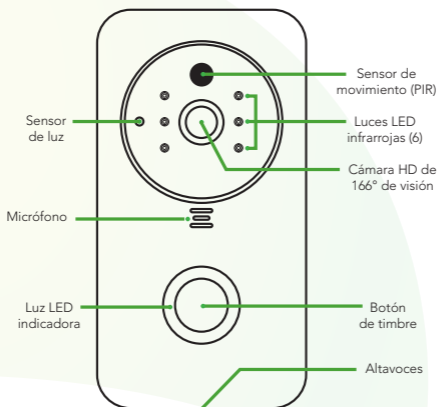
Accesorios de instalación



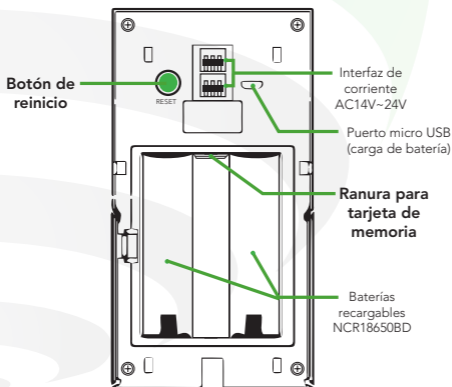
Llave Allen

## 2. Diagrama del producto:

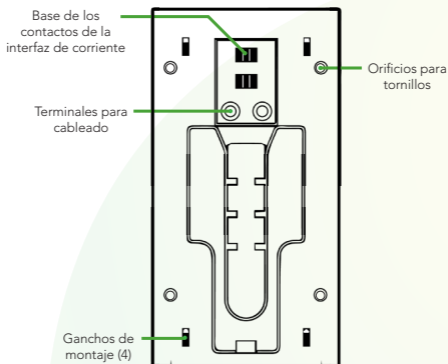
### Parte frontal:



### Parte trasera:



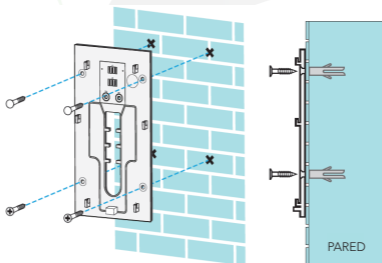
## Soporte de montaje:

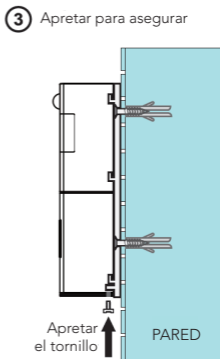
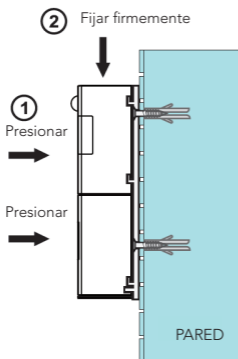


## 3. Instalación del soporte:

### NO se recomienda:

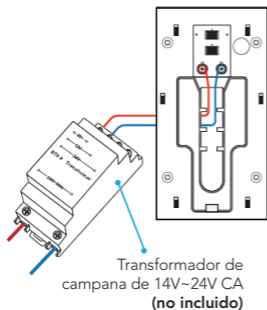
La instalación y uso de este producto en la intemperie absoluta, ya que no es resistente a fuertes lluvias, si lo instala en exterior asegúrese de colocar una protección para el mismo.



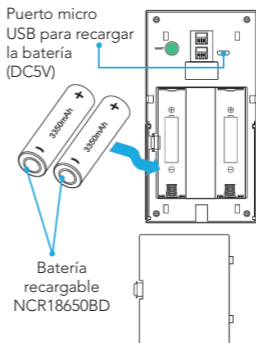


## 4. Alimentación:

Alimentación por  
instalación eléctrica



Alimentación por  
batería



## 4. Conexión:

### Descarga de la aplicación

Busque y descargue la APP "TuyaSmart" desde Play Store o Apple Store, o bien, escanee el siguiente código QR para obtenerla.



## 5. Registro:

Abra la aplicación e ingrese su número de teléfono celular o correo electrónico, recibirá un código de verificación en alguno de los medios seleccionados. Deberá ingresarlo en la aplicación y establecer una contraseña para completar el registro.

## 6. Configuración:

### Notas importantes:

Este dispositivo solo soporta frecuencias de banda de 2.4GHz. **NO** puede conectarse a redes de 5GHz.

Cuando se encuentre configurando el dispositivo con su red WiFi, mantenga de preferencia su teléfono celular y el dispositivo cercanos al *router* para acelerar la velocidad de configuración y conexión.

Las contraseñas de WiFi no deben incluir caracteres especiales: ~!@#\$\$%^&\*().

#### Para iniciar

1. Ingrese la contraseña establecida para iniciar sesión.
2. El dispositivo sólo puede agregarse a una cuenta de la APP, si ya ha sido vinculado a una cuenta no podrá ser agregado a otra cuenta.
3. El dispositivo será desvinculado en cuanto usted lo elimine a través de la aplicación. Se reiniciará automáticamente emitiendo un comando de voz "System reset" y el LED indicador mostrará una luz azul.

## 7. Proceso:

- Paso 1.-** Abra la aplicación "TuyaSmart" y haga clic en "+" en la esquina superior derecha o en "Añadir un dispositivo". Después seleccione el tipo de dispositivo, en este caso es una "Cámara de seguridad".



**Paso 2.-** Asegúrese de que el dispositivo está encendido, presione el "Botón de reinicio" durante 5 segundos, escuchará un comando de voz y el LED indicador que se encuentra parpadeando cambiara de color rojo a azul, haga clic en "El Siguiente Paso" para continuar.



**Paso 3.-** Elija la red WiFi a la que desee añadir el videoportero inteligente e introduzca la contraseña de la misma. Haga clic en "Confirmar". Coloque el código QR que le aparecerá en la pantalla de su teléfono frente al lente de la cámara para su lectura hasta escuchar el tono de aviso. Haga clic en "oír tono de aviso" una vez que lo haya escuchado.





**Paso 4.-** Haga clic cuando haya escuchado el tono de aviso y espere a que termine la configuración de la cámara.



**Paso 5.-** Una vez añadido el videoportero inteligente, usted podrá cambiar el nombre del dispositivo, compartirlo y comenzar a disfrutar de sus funciones local o remotamente.

Revise la configuración de las notificaciones en su Smartphone para asegurarse de que estén activas y con sonido, de esta manera, cuando un visitante pulse el botón del timbre, usted será alertado con una notificación Push.

En el caso de Android, es preferible que deje abierta la App en segundo plano para recibir un tono de llamada.

## 8. Características de su Video interfón inteligente

Procesador	Hi3518E
Sensor	1/ 4 COMS OV9732
Video	1280*720@25fps H.264 Bitrate self-adaptive Adecuado para entornos de red cambiantes (3G, 4G, o WiFi)
Audio	Audio en 2 vías con cancelación de eco Altavoz integrado Micrófono integrado
Ángulo de visión	166° de visión horizontal
Día y noche	El filtro de luz IR-CUT doble se activa automáticamente para mejorar la visión 6 luces LED infrarrojas de 850mm Iluminación mínima: 1 lux
Conexión	Soporta conexión WiFi de 2.4 GHz, IEEE 802.11 b/g/n Conexión a partir de código QR
Almacenamiento	Soporte tarjetas SD de 8GB, 16GB, y 32BG
Grabación	Soporta grabación en Smartphone y grabación-reproducción de video Ajuste de tiempo de grabación entre 15 y 45 segundos cuando se activa el timbre (opcional)

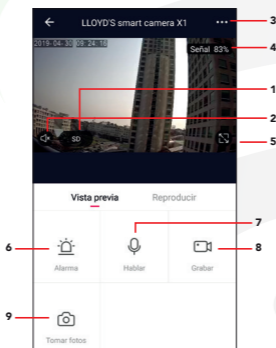
Captura de pantalla	Soporta capturas de pantalla
Condiciones de funcionamiento	Presión directa en el botón Detección de movimiento con PIR Control directo desde smartphone
Velocidad de activación	Menos de 1 segundo
Informes	Notificaciones <i>push</i> entre 1 y 2 segundos
Detección de movimiento	Detector de movimiento PIR con sensibilidad alta (2 seg), media (5 seg), y baja (10 seg)
Modo de escena	Compensación de contraluz (BLC) Visión nocturna infrarroja Movimiento rápido
	Compensación de resaltado (HLC) Amplio rango dinámico digital (DWDR)
Compartir	Puede compartirse hasta con 7 usuarios Solo 3 usuarios pueden ver el dispositivo simultáneamente
Batería	Utiliza 2 baterías recargables de 3,6 Vcc cada una incluidas La batería tiene una duración de 4 a 6 meses después de una carga completa considerando un promedio de 20 visitantes diarios que toquen el timbre
Consumo de energía	En modo de uso 170 mA, en modo de espera 160 uA

## 9. Sistemas operativos compatibles

- Android versión 4.1 o superior
- iOS versión 8.0 o superior

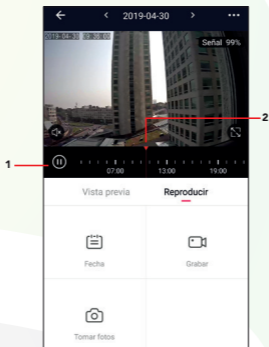
## 10. Interfaz de la vista previa:

- 1 Cambio de resolución
- 2 Sonido
- 3 Más opciones de configuración
- 4 Calidad de la señal (SQ)
- 5 Pantalla completa
- 6 Activación o desactivación de alarma por movimiento
- 7 Intercomunicación de voz
- 8 Grabación de video
- 9 Captura de imágenes



## 11. Funciones de video en la App:

- 1 Reproducir / Pausar
- 2 Historial de grabación  
(Necesita tarjeta de memoria)



### Advertencias de uso:

Intente mantener la cámara fuera de espacios metálicos o bloqueados por muebles u hornos de microondas que obstruyan las señales de sonido, video y datos. Procure instalar en los sitios más cercanos a la cobertura WiFi de su hogar u oficina.

## 12. Tarjeta de memoria

El dispositivo soporta tarjetas de memoria con formato FAT32, **NO** puede identificar tarjetas con otro formato.

## 13. Preguntas frecuentes:

- P:** En el proceso de conexión de red, la barra no llega al 100%, ¿es un error?
- R:** La cámara únicamente puede conectarse a redes de 2.4GHz, por favor asegúrese que esa es la frecuencia de red e intente de nuevo.
- P:** ¿Añadir dispositivos repetidamente puede causarles fallas?
- R:** Si en algún momento un dispositivo presenta problemas de conexión, es recomendable reiniciarlo e intentar añadirlo de nuevo.
- P:** El dispositivo no muestra imágenes correctamente
- R:** Observe si la red funciona correctamente. Coloque la cámara cerca del *router*, si no mejora reinicie el dispositivo y añádalo nuevamente.
- P:** ¿Cómo puedo cambiar el dispositivo a otra red WiFi?
- R:** Primero reinicie el dispositivo y a continuación bórralo desde la aplicación. Posteriormente configúrelo nuevamente a otra red desde la aplicación.
- P:** ¿Por qué no obtengo notificaciones en mi teléfono?
- R:** Asegúrese que la aplicación está activa en su teléfono y que las notificaciones están activadas.

**P:** ¿Por qué el dispositivo no reconoce la tarjeta de memoria?

**R:** Si ocurrió un corto en el suministro de energía, se recomienda reinsertar la tarjeta de memoria. Observe que la tarjeta tenga formato FAT32.

## 14. Especificaciones técnicas:

### **Especificaciones Técnicas:**

Video Interfón: 5 Vcc 1,5 A

(Utiliza 2 baterías recargables de 3,6 Vcc cada una incluidas)

Adaptador de ca/cc:

Entrada: 100-240 V~ 50/60 Hz 0,3 A

Salida: 5 Vcc 1500 mA

Estos dispositivos son compatibles  
con las siguientes Apps:



Lloyds Smart



Tuya Smart



Smart Life



IMPORTADOR:  
ZUTTO TECHNOLOGIES, S.A. DE C.V.  
AV. EJÉRCITO NACIONAL No. 505 INTERIOR 1602  
COLONIA GRANADA, C.P. 11520  
DEL. MIGUEL HIDALGO, CIUDAD DE MÉXICO, MÉXICO.  
TELÉFONO: (0155) 68447575