

8.5 cm

12 cm



Cámara inalámbrica

Marca: Lloyd's Modelo: LC-1314

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.

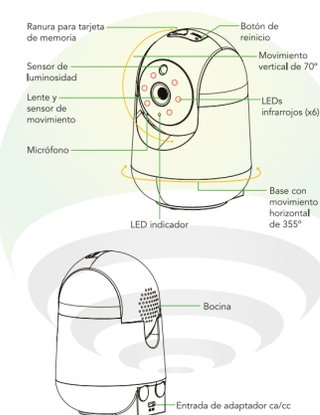
1. Características

- Monitoreo y control desde su Smartphone
- Almacenamiento en la nube (requiere suscripción)
- Soporta una tarjeta de memoria de hasta 128 GB (no incluida)
- Soporta vista múltiple desde la App (hasta 4 vistas simultáneas)
- Alerta por detección de movimiento
- Resolución 1080P (FHD)
- Ángulo de visión: 135° (D)/85°(H)
- Función de rastreo horizontal por detección de movimiento
- Uso para interiores
- Visión nocturna de 5 metros
- Audio de dos vías
- Multisusario
- No requiere HUB
- Compatible con asistentes virtuales de Amazon Echo Show y Google Nest HUB
- Visualización en TV a través de los dispositivos Google Chromecast y Alexa Fire TV Stick con control remoto por voz
- Compatible con la tecnología WebRTC
- Permite la creación de rutinas que desencadenan acciones en otros productos inteligentes Lloyd's

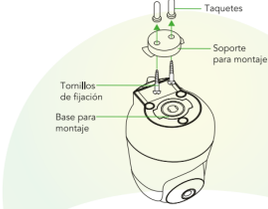
2. Contenido



3. Diagrama



4. Diagrama para fijar en pared



5. Antes de comenzar

Asegúrese de que su Smartphone tenga iOS 8.1 o superior o Android 4.4 o superior. Verifique su red y asegúrese de estar conectado a un canal WiFi de 2.4 GHz

Descargue la App Lloyd's Smart desde App Store o Play Store o escanee el siguiente código QR con su Smartphone.

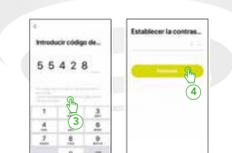


6. Registro y acceso

Inicie la App Lloyd's 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.



7. Añadir dispositivo

Abra la App Lloyd's 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 "Cámara inteligente" (3).



Conecte la cámara a la corriente y espere un momento, presione el botón de reinicio por 5 segundos, escuchará "restore factory settings", luego "camera start", confirme que el dispositivo emita un tono, posteriormente escuchará "please config network". Haga clic en "Siguiente" (4). Introduzca la información de su red WiFi y la contraseña de la misma, luego haga clic en "Siguiente" (5).



Coloque la cámara entre 15 y 20 cm frente a su Smartphone para escanear el código QR y haga clic en "Oír el tono de aviso" (6) cuando haya escuchado el mismo.



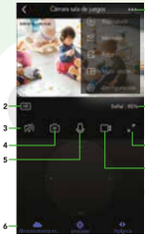
Una vez configurado el dispositivo, si lo desea, puede modificar el nombre (7), por último, haga clic en "Finalizado" (8).

NOTA: Asegúrese de que la contraseña WiFi que ingrese sea la correcta y de que el dispositivo esté cerca del módem durante el proceso.



IMPORTADOR:
ZUTTO TECHNOLOGIES, S.A. DE C.V.
Av. Ejército Nacional No. 302 Interior 1602, Col. Granada
Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México CP. 11520
Tel.: 55 6847575; 800 2345693
RFC: ZTE1610747N

8. Control del dispositivo



1. Más funciones
2. Cambio de resolución
3. Sonido
4. Captura de imágenes
5. Hablar
6. Acceso a los servicios de almacenamiento en la nube
7. Rastreo por detección de movimiento
8. Grabación de videos
9. Pantalla completa
10. Calidad de la señal

9. Funciones de reproducción de video en la App

Para utilizar esta función, es necesario instalar una tarjeta de memoria o adquirir una suscripción en la nube.

- 1 Reproducir / Pausar
- 2 Línea de tiempo
- 3 Consulta de grabación por fecha



NOTA: El nombre que asigne al dispositivo es el que utilizará para hacer funcionar los comandos de voz con los asistentes de Google y Amazon Alexa.

10. Función WebRTC

Para visualizar las cámaras desde la web, ingrese al siguiente link: <https://ipcus.ismartlife.me/login>. Obtendrá un código QR que deberá escanear con la cámara de su Smartphone desde la App Lloyd's Smart, enseguida, confirme el inicio de sesión.



11. ¿Cómo conectar con Google Home?

1. Descargue e ingrese a la App "Google Home", previamente configurada con su cuenta de correo electrónico Gmail y su asistente virtual.
2. Haga clic en el icono "+", elija "Configurar dispositivo", luego, en la sección "Funciona con Google", haga clic en la barra de búsqueda y escriba Lloyd's Smart. Cuando obtenga el icono, haga clic en el mismo. Ingrese su cuenta de Lloyd's Smart y haga clic en "Vincular ahora". Posteriormente, presione el botón "Autorizar" y espere unos segundos.
3. Una vez que haya vinculado Lloyd's Smart, se desplegarán los dispositivos añadidos en su cuenta, haga clic en "X" (esquina superior izquierda) y regrese a la pantalla principal. Ahora ya puede solicitar a su asistente controlar los dispositivos inteligentes.

NOTA: Si lo desea, puede renombrar los dispositivos desde Lloyd's Smart para controlarlos con comandos de voz. Cada vez que renombre los dispositivos, solicite a su asistente lo siguiente: "Ok Google, sincroniza dispositivos" o actualice desde la App Google Home.

Estos son algunos ejemplos de comandos de voz que puede utilizar:

«Ok Google, muestra cámara sala en TV»
«Ok Google, muestra recámara niños»

* Visualiza en TV (se requiere Google Chromecast) o en el asistente Google Nest HUB

12. ¿Cómo conectar con Amazon Alexa?

1. Descargue e ingrese a la App "Amazon Alexa", previamente configurada con su cuenta de correo electrónico y su asistente virtual.
2. Haga clic en la opción "Skills y juegos", luego, en la barra de búsqueda escriba Lloyd's Smart. Cuando obtenga el icono, haga clic en el mismo. Posteriormente, presione el botón "Activar para usar".
3. Ingrese su cuenta de Lloyd's Smart, luego haga clic en "Vincular ahora" y por último en "Autorizar". Obtendrá el mensaje "Enlazó correctamente", haga clic en "Cerrar" y espere unos segundos.
4. Haga clic en "Detectar dispositivos" para encontrar los dispositivos inteligentes. Ahora ya puede solicitar a su asistente controlarlos mediante comandos de voz.

NOTA: Si lo desea, puede renombrar los dispositivos desde Lloyd's Smart para controlarlos con comandos de voz. Cada vez que renombre los dispositivos, solicite a su asistente lo siguiente: "Alexa, sincroniza dispositivos" o actualice desde la App Amazon Alexa.

Estos son algunos ejemplos de comandos de voz que puede utilizar:

«Alexa, muestra cámara sala»
«Alexa, muestra recámara niños»

* Visualiza en TV (se requiere Alexa Fire TV Stick con control remoto por voz) o en el asistente Amazon Echo Show

NOTA: Las Apps Google Home y Amazon Alexa están constantemente actualizándose, para mayor información consulte los manuales de usuario de sus asistentes.

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 2.4 GHz, por favor asegúrese que esa es la frecuencia de red e intente de nuevo.
- P:** ¿Añadir dispositivos repetidamente puede causar 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: Verifique que la red WiFi funcione. Si esto no soluciona el problema, reinicie el dispositivo y añádalo nuevamente.
- P:** ¿Cómo puedo cambiar el dispositivo a otro módem?
R: Primero reinicie el dispositivo y a continuación bórralo desde la App. Posteriormente configúrelo nuevamente desde la App.
- P:** ¿Por qué no obtengo notificaciones en mi Smartphone?
R: Asegúrese de que la función de recordatorios esté activa en su Smartphone.
- 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.

Advertencias de uso: Procure 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.

14. Especificaciones técnicas

Cámara inalámbrica X2: 5 Vcc: 1500 mA
Adaptador de ca/c: X2:
Entrada: 100-240 V~ 50/60 Hz, 0.3 A
Salida: 5 Vcc: 1500 mA

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:

