

Cámara Segurida Interior PTZ WiFi 2MP TY-A2-2MP





Garantía y responsabilidad limitada

JIEMline garantiza este producto y no es aplicable a fusibles, baterías desechables, o daños causados por accidente, negligencia, mal uso, modificación, contaminación y operación o tratamiento anormal dentro de dos años a partir de la fecha de compra. El distribuidor no tiene derecho a dar ninguna otra garantía en nombre de nuestra marca. Si usted necesita servicio técnico durante el período de garantía, comuníquese con nosotros por medio del siguiente email sat@jiemline.com para obtener la información y la autorización de devolución del producto; Luego envíe el producto a nuestra empresa y adjunte la descripción del problema del producto. Además, la empresa no será responsable de ninguna pérdida o daño especial, indirecto, incidental o consecuente causado por cualquier razón o especulación. Dado que algunas regiones o países no permiten limitaciones en garantías y daños incidentales o consecuentes, las limitaciones anteriores y las disposiciones de responsabilidad pueden no aplicarse a usted.

Usted puede ver nuestra garantía limitada extendida en el siguiente enlace:

https://www.jiemline.com/content/6-garantia-limitada

Parámetros básicos

Nombre Producto: Cámara seguridad interior PTZ WiFi

Código: 2323160001 Referencia: TY-A2-2MP EAN13: 8436619091047 Medida: 60x100 mm Peso neto: 320 Gr Carcasa: ABS Blanco

Voltaje entrada: 5V DC USB Señal WiFi: IEEE 802.11 b/g/n Rotación PTZ: H355° / V90°

Lentes: 3,6 mm / Zoom Digital: 4x

Sensor: CMOS Definición: 2MP

Video Compresión: Smart H.265

Resolución: 1920x1080Px Visión nocturna: Si

Sonido bireccional: Si Detección movimiento: Si

Registro programado y alarma: Si

Soporte TF Card: Hasta SD 128GB (No Incluida)

APP: Smart TUYA / Smart LIFE

USO: linterior Protección: IP20

Certificados: CE, RoHS, RAEE

Contenido de la caja

1 Smart Cámara

1 Adaptador de corriente USB

1 Cable USB

1 Soporte de fijación

2 Tornillos 2 Tacos

1 Manual de usuario

Descripción del componente

Botón de reinicio: Mantenga presionado el botón "Reset" durante 5 segundos o desconecte la alimentación para reiniciar la cámara.

Es recomendable insertar una tarjeta de memoria micro SD para poder realizar grabaciones directamente sobre la cámara.

Desde la APP puedes realizar actualizaciones del firmware

1. Principales características



Grabación en la nube (opcional) alta definición



Grabación



Control remoto



Alarmas sonoras



Grabación programada



Compatible iOS



Compatible Android



Audio bireccionable



Escucha remota



Conexión WiFi



Memoria hasta 128 Gb



Visión nocturna



Video en stream



Monotorizada PTZ



Detección de movimiento

2. Descarga APP

Busca y descarga la APP "Tuya Smart" o "Smart Life" en APP Store o Play Store. Si lo prefieres puedes escanear los siguientes codigos QR para descargarlas.

> Compatible iOS





Compatible Android







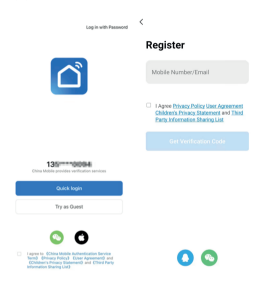


3. Instalar APP

1. Registro:

Si no has utilizado la APP antes, deberás registrar una cuenta vía SMS o email. Sigue los pasos del asistente de creación de cuenta.

Haga clic en "Crear nueva cuenta" y confirma que estás de acuerdo con la política de privacidad, luego haz clic en aceptar e inicia sesión con tu número de teléfono o email y ya tendrás la cuenta creada.



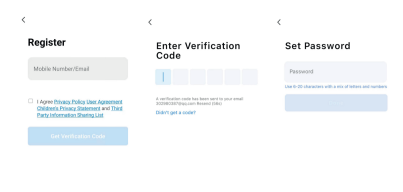
2. Acceder con una cuenta creada:

Si ya has creado una cuenta, puedes omitir este paso, de lo contrario debes crear una cuenta para poder utilizar la APP.

- (1) El sistema seleccionará automáticamente el país o región para hacer el registro. Si lo prefieres puedes establecer una zona manualmente.
- (2) Introduce un número de teléfono registrado o email, ingrese su contraseña para iniciar la sesión en el sistema.

Accede con una cuenta de tu red social preferida.

Si tienes en tu teléfono móvil instalado WeChat o QQ puedes acceder a la APP a través de la identificación en esta red social.





4.1. Agregar el dispositivo: modo de escaneo de código QR

- Asegúrese de que haya WiFi disponible y conectado a internet.
- Conecte la cámara a la corriente y entonces el sistema se habrá iniciado por completo.
- Abra la APP "Tuya Smart" o "Smart Life", presione el signo "+" en la esquina superior derecha de la pantalla principal (Imagen 01), seleccione "Cámara y bloqueo", haga clic en "Cámara de seguridad inteligente Wi-Fi" para agregar la cámara (Imagen 02), y haga clic en "Siguiente" (Imagen 03).



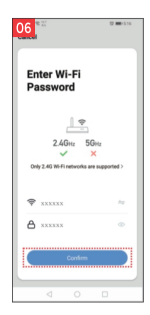




- Si el teléfono movil no está conectado a Wi-Fi, haga clic en "Conectar a Wi-Fi (Imagen 04).
- Saltará a la interfaz WLAN y se conectará a la red Wi-Fi (Imagen 05). Tenga en cuenta que solo se admite la red Wi-Fi de 2,4 GHz.
- Si el teléfono está conectado a Wi-Fi aparecerá un check verde en 2,4GHz entonces haga clic en "Confirmar" (Imagen 06).







- Pasará a la interfaz donde se le solicitará que escanee el código QR con la cámara y haga clic en "Continuar" (Imagen 07).
- Aparecerá un código QR en la pantalla y deberá escanearlo con la cámara (La lente de la cámara debe estar entre 20-30 cm de la pantalla del teléfono móvil). Luego, haga clic en "Escuchar el sonido de aviso" (Imagen 08).
- Conectando (Imagen 09).

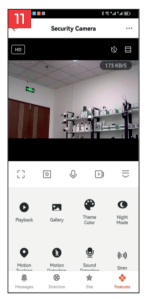






- Cuando el progreso llegue al 100%, la conexión estará completada, haga clic en "Finalizar" (Imagen 10).
- Luego salta a la interfaz de vista previa (Imagen 11).
- Después de cerrar la interfaz de vista previa del dispositivo, la interfaz vuelve a la pagina de inicio de la aplicación. En este momento, el nuevo dispositivo conectado aparecerá en la pagina de inicio de la aplicación. Luego, puede hacer clic directamente en la interfaz del dispositivo para ver la situación de monitoreo sin tener que volver a agregarlo después (Imagen 12).





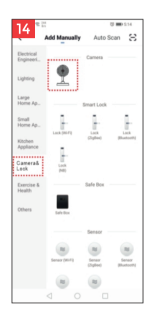


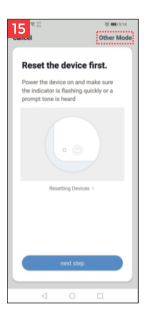
4.2. Agregar el dispositivo: modo AP

Si desea utilizar el modo AP, presione el botón de reinicio del dispositivo.

- Asegurese de que el Wi-Fi esté disponible y conectado a internet.
- Conecte la cámara a la corriente y el sistema se habrá iniciado por completo.
- Abra la APP "Tuya Smart" o "Smart Life", presione el signo "+" en la esquina superior derecha de la pantalla principal (Imagen 13), seleccione "Cámara y bloqueo", haga clic en "Cámara de seguridad inteligente Wi-Fi" para agregar la cámara (Imagen 14), para agregar la cámara de manera alternativa elija "Otro modo" (Imagen 15).







Nota: antes de utilizar el "Modo AP", debe cambiar al "Modo AP" presionando ligeramente la "Tecla de reinicio" del dispositivo.

- Luego haga clic en "Configuración de punto de acceso" (Imagen 16).
- Después haga clic en "Modo de compatibilidad", haga clic en "Siguiente" (Imagen 17).
- Después haga clic en "Cambiar red" (Imagen 18).







- Luego ingrese la contraseña para completar la conexión (Imagen 19).
- Haga cli en "Atrás" y regrese a la interfaz del modo compatible con la aplicación, donde se muestra el nombre de la Wi-Fi y el nombre de la Wi-Fi conectada. Contraseña, haga clic en el botón "Confirmar" (Imagen 20).
- La página salta a donde la interfaz solicita Wi-Fi para conectarse al punto de acceso del dispositivo y haga clic en "Conectar" (Imagen 21).







- La interfaz salta a la interfaz de conexión WALN, encuentra el Wi-Fi al comienzo de "Smart Life" y haz clic en la conexión (Imagen 22).
- Cuando se complete la conexión, haga clic en "Atrás" y regrese a la interfaz de la aplicación, momento en el que el dispositivo de visualización de la aplicación se conectará (Imagen 23).
- En ese momento, el dispositivo se ha conectado correctamente, la interfaz salta a "Agregar dispositivo correctamente" (Imagen 24).





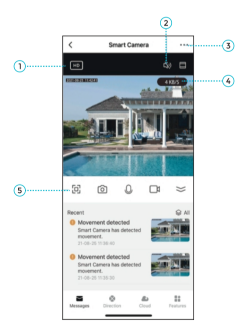


- Luego haga clic en "Conectado" y saltará a la interfaz de vista previa del dispositivo (Imagen 25).
- Cierre la interfaz de vista previa del dispositivo y la interfaz volverá a la pagina de inicio de la aplicación, momento en el que el dispositivo conectado aparecerá en la pagina de inicio de la aplicación (Imagen 26).
- Después de ingresar a la interfaz del dispositivo para verlo, no es necesario volver a apregarlo, haga clic directamente en la interfaz del dispositivo para verlo.





5 Detalles de navegación de video de la aplicación





- 1) Modo de vista previa
- (2) Interruptor de monitor
- 3 Acerca del dispositivo

4 Señal

5 Pantalla completa