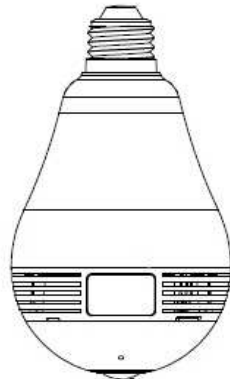


FOCOCAM 360

Guía de Instalación Rápida



Modelos:

TTM-BP3301-W, TTM-BP3301-G
 TTM-BP3301-P, TTM-BP3301-B
 TTM-BP3301-O, TTM-PUK3301-W
 TTM-PUK3301-B, TTM-OP3301-W-3
 TTM-BP3301-W-5



Descargar la aplicación



<http://mx.fococam.com>

info@fococam.com

Cell: 322 192 0642

Empezando

- Lente panorámica
Constant 360° vigilancia; capta todo en el campo de visión.
- Monitoreo remoto
Cuando y donde si está conectado a Internet, monitoreo remoto está listo para que a través de teléfonos inteligentes y tabletas.
- Aplicación móvil potente
Habilitar el control total de las cámaras y la pone en la experiencia 3D en la punta del dedo.
- La detección de movimiento y alertas inteligentes
La alarma se genera cuando se detectan las movimiento y enviar la notificación en tiempo real a su teléfono inteligente o tableta.
- La grabación en la tarjeta SD (tarjeta SD no incluido)
Soporta hasta 128 GB (16 GB Mini) tarjeta Micro SD (TF tarjeta de memoria)
- La comunicación de audio bidireccional
Con los altavoces incorporados y micrófono, puede realizar comunicaciones de dos vías.

Estado de LED

Los indicadores LED muestran el estado de funcionamiento del dispositivo.

La siguiente tabla muestra el significado de los indicadores LED

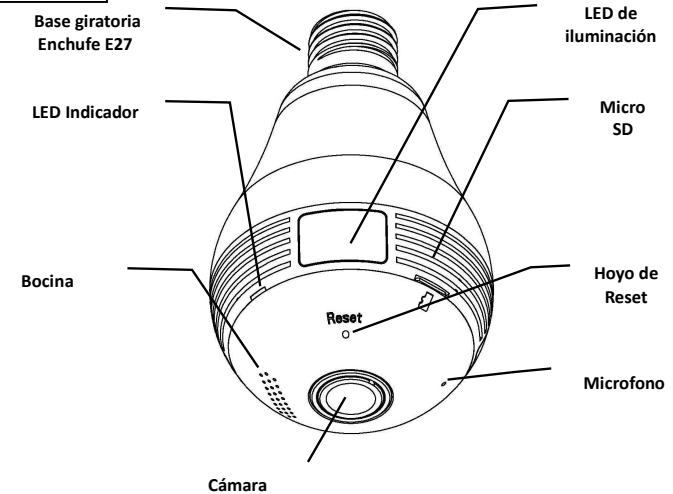
Color	Estatus
Rojo	Alimentación conectado y el inicio de arranque
Pulsando rojo	Arranque completado ya la espera de la contraseña del router WIFI o Arranque completado y el establecimiento de conexión del router WIFI
Verde	La conexión al router WiFi completado y el inicio de la conexión a internet
Pulsando verde	La conexión al servidor establecido y el funcionamiento normal
Pulsando rojo y verde	Actualización del firmware

Micro SD / TF Tarjeta

El requisito mínimo de capacidad de almacenamiento de la cámara es de 16 GB y soporta hasta 128 GB. A continuación se calcula la tabla de almacenamiento de vigilancia de video:

Tarjeta Micro SD Capacidad	Almacenamiento de Video Vigilancia
16GB	aproximada ~ 1 día de grabación
32GB	aproximada ~ 2 a 3 días de grabación
64GB	aproximada ~ 5 a 7 días de grabación
128GB	aproximada ~ 10 a 14 días de grabación

Piezas y Funciones

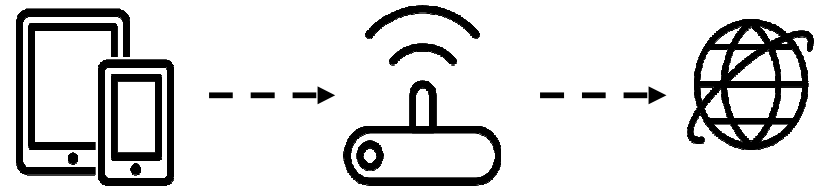


Instalación

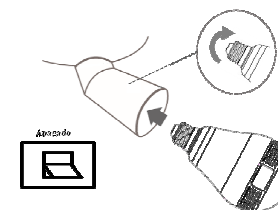
Precauciones

- Colocar la cámara en un lugar donde la señal WiFi puede ser alcanzado sin interferencias.
- Manténgalo alejado de la humedad..
- Manténgalo alejado de la luz directa del sol, la luz fuerte o polvo.
- No lo instale en un lugar donde hay una gran cantidad de vibraciones.
- Siempre mantenga la lente de la cámara limpia, limpiar el polvo con un paño suave.

1. Conectar tu dispositivo iOS o Android a la red Wi-Fi.



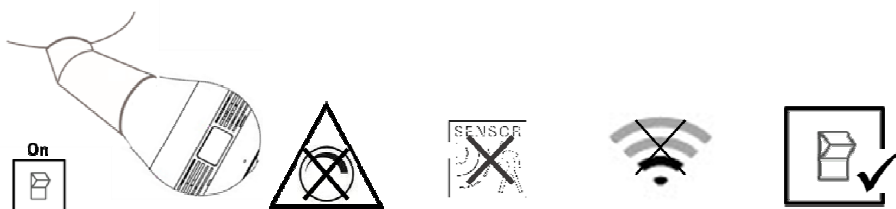
2. Consejo: Asegúrese de señal wifi es fuerte en el lugar deseado para instalar la cámara



3. Descargar e instalar 360 IPC aplicación. Iniciar la aplicación y crear una nueva cuenta.



4. Active la alimentación al enchufe y siga las instrucciones de la aplicación para configurar su nueva cámara globo



Aplicación

- Los nuevos usuarios tendrán que registrarse en una cuenta de usuario antes de experimentar las características de IPC 360.
- Por favor, pulse en "Sign In" y completar el registro mediante la presentación de los datos solicitados.
- Utilice su dirección de correo electrónico para crear una cuenta nueva. Pulse en "Obtain" para recibir un código de verificación en su buzón de correo y entrar en él para terminar el registro.

Iniciar sesión

- Cuando se abra la aplicación, se mostrará el menú de inicio de sesión.
- Por favor, introduzca el correo electrónico que utilizó para registrarse y contraseña
- Toque "Sign In" en el menú principal y se abrirá.

Añadición de la cámara

Cuando la luz roja esta pulsando y escuchas los dos beeps", tocar  para agregar nueva cámara en el menú principal después de iniciar sesión.

- Por favor, subir el volumen de su teléfono móvil, y estar muy cerca de la cámara.
- Habrá un retraso de unos pocos segundos después de haber introducido la contraseña de conexión WIFI.
- Se escuchará un sonido "ding-dong", lo que significa que la cámara ha recibido información de configuración.
- Si escuchas "Can Not Access Internet", por favor, verificar la contraseña de WiFi y vuelva a introducir la de nueva.
- Cuando escuche "Camera Ready", por favor espere hasta que la aplicación vea la página para que introduzca el nombre de la cámara.

Camera Reset / Reiniciar cámara a configuración de la fabrica

Usuario tendrá que reiniciar la cámara cuando hay un requisito de:

1. Cambio de nombre o contraseña de Wifi
 2. Cambio de Router Wifi
 3. Cambio de usuario para emparejar con la cámara
- Asegúrese de que la cámara se encuentra en buenas condiciones de trabajo.
 - Inserte el extremo de una herramienta de expulsión SIM o un pequeño clip de papel fino en el orificio de reinicio de la cámara. Presione firmemente y empuje la herramienta recta.



Solución de problemas

Problema	Soluciones
He olvidado mi nombre de usuario / contraseña.	<ul style="list-style-type: none"> - Vaya a "Inicio de sesión → página Olvidó su contraseña?". E introduzca la dirección de correo electrónico registrada a la que le enviará al usuario una nueva contraseña - Puede ser difundido por SPAM por dependiendo de la política del servidor de correo electrónico. - Después de iniciada la sesión, es recomendable cambiar la contraseña temporal prevista.
La cámara no está conectada al router Wifi	<ul style="list-style-type: none"> - Si la indicación del LED inalámbrico a Internet de la cámara se apaga con demasiada frecuencia, entonces significa que la cámara no se instala en un lugar óptimo para el entorno inalámbrico a Internet, se recomienda que el usuario coloque la cámara cerca del concentrador inalámbrico e intente conectarse de nuevo. - Compruebe la contraseña para la conexión Wi-Fi y vuelve a intentarlo.
El canal de video en tiempo real se pierde temporalmente.	<ul style="list-style-type: none"> - El canal de video de la cámara se puede retrasar de acuerdo con un retardo de conexión de red. Por favor, compruebe si la cámara está instalada en un lugar con las comunicaciones inalámbricas apropiadas.
No se emite sonido del vídeo.	<ul style="list-style-type: none"> - Compruebe si el icono de sonido en el menú de reproducción de vídeo se enciende, o comprobar si el sonido está activado en su aplicación de teléfono inteligente.

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 debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Email: info@fococam.com

Website: <http://fococam.com>

Especificaciones

General	
Dimensión	Diámetro 80 mm, Altura 137.8mm
Peso	150g
Enchufe	E27 / E26
Voltaje	100~240V AC, 50~60Hz
Consumo de energía	< 6W
Iluminación	3 X 1 W LED Luz Blanco
Cámara	
Campo de visión	360°
Sensor de imagen	SONY Progressive Scan CMOS
Ángulo de visión	180° hemisferio
Lente	185° / F2.2 / 1.29mm Fisheye Lens
Audio bidireccional	Si
Detección de movimiento	Si
Gestión avanzada de eventos	Si
Tarjeta SD	16GB hast 128 GB Tarjeta Micro SD (TF Card)
Red	
Protocolo soportado	Wifi (IEEE802.11 a/b/g/n)
Frecuencia	2.4GHz~2.4835 GHz
Video	
Códec de vídeo	H.264
Códec de audio	AAC
Resolución	1280×1024 (1.3 MP)
Video Stream 1 (HD)	1.3 MP (1280 × 1024)
Video Stream 2 (Fluency)	D1 (704 × 576)
Velocidad de cuadros	25 FPS
Ambiental	
Temperatura de funcionamiento	-15~50°C
Temperatura de almacenamiento	-15~ 50°C
Humedad de funcionamiento	10% ~ 95% sin condensación