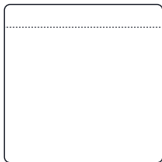
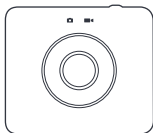


Mi Sphere Camera Kit Manual del usuario

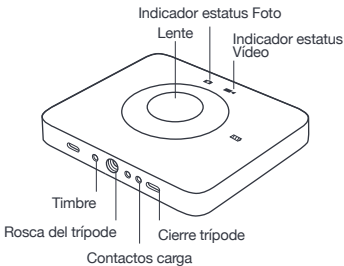
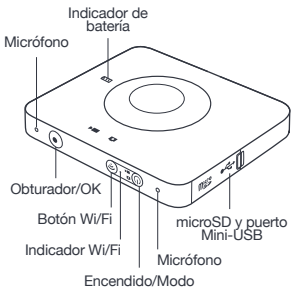


Introducción



Contenido de la caja: Mi Sphere Camera, cable USB, trípode, bolsa, manual del usuario

Tu cámara



Instrucciones

1. Encender/apagar

Encender: Presiona el botón de Encendido/Modo. Los indicadores de estado de foto y vídeo se iluminarán y el indicador del modo actual se mantendrá estable. **Apagado:** mantén presionado el botón Encendido/Modo hasta que el indicador de estado del modo actual se apague.

2. Alternar entre el modo de foto y vídeo

Presiona el botón de Encendido / Modo para alternar entre el modo de foto y vídeo. El modo de vídeo está configurado como predeterminado de fábrica

3. Grabar vídeos

El indicador de estado del vídeo es azul en el modo de vídeo. Presiona el botón del Obturador/OK para comenzar a grabar, el indicador de estado del vídeo se pondrá rojo y comenzará a parpadear. Presiona el botón del Obturador/OK para detener la grabación, el indicador de estado de vídeo parpadeará 3 veces y se volverá azul nuevamente.

4. Vídeos cortos

Mientras estés en el modo de vídeo, presiona prolongadamente el botón Obturador/OK para grabar un vídeo corto. El indicador de estado del vídeo se iluminará en rojo y comenzará a parpadear. La cámara grabará automáticamente durante 10 segundos. La duración de los vídeos cortos se puede establecer en la aplicación móvil.

5. Tomar fotos

El indicador de estado de la foto es azul en el modo de fotografía. Presiona el botón Obturador/OK para tomar una foto. El indicador de estado de la foto parpadeará una vez con cada foto.

6. Reseteo de la contraseña de Wi-Fi

Mantén presionado el botón Wi-Fi durante 5 segundos para restablecer la contraseña de Wi-Fi.

7. Indicador de Batería

a. El cargador no está conectado

Batería baja: el indicador de la batería está parpadeando en rojo.

Apagado: el indicador de la batería está apagado.

b. El cargador está conectado

Cargando: El indicador de la batería está en rojo.

Totalmente cargada: el indicador de la batería se vuelve azul.

8. En espera

Tu cámara pasará al modo de espera si no la usas durante 2 minutos. El indicador de batería se pondrá azul y comenzará a parpadear. Presiona cualquier botón para reactivar la cámara nuevamente.

Descargar la app

Busca "Mi Sphere Camera" en tu tienda de aplicaciones preferidas o escanea este código QR para descargar la aplicación.



Escanear el código QR para descargar

Conecta tu cámara

1. Descarga e instala la aplicación de la cámara.
2. Presiona el botón Wi-Fi en tu cámara. El indicador de Wi-Fi comenzará a parpadear en azul.
3. Abre la aplicación y pulsa el botón de la cámara. El indicador de WI-Fi dejará de parpadear cuando se establezca la conexión.
4. La contraseña de Wi-Fi predeterminada de tu cámara es 12345678.

Mantenimiento

1. La cámara puede reducir su rendimiento o apagarse automáticamente mientras se usa en condiciones climáticas extremas.
2. No uses la cámara cuando la temperatura o la humedad estén cambiando drásticamente; de lo contrario, puede aparecer condensación dentro de la cámara. Si esto ocurre, abre la tapa del puerto Mini-USB para facilitar la evaporación.
3. No coloques la cámara en superficies ásperas directamente para evitar rayar la lente.
4. Mi Sphere Camera superó nuestras pruebas controladas de laboratorio que demostraron que cumple con el estándar IP67. Esto significa que la Mi Sphere Camera está protegida contra el polvo y los efectos de la inmersión en agua a una profundidad de hasta 1 metro durante 30 minutos. Sin embargo, las capacidades de resistencia a polvo, agua y salpicaduras de la cámara no son permanentes y disminuirán a medida que se utilice la cámara.

Especificaciones

Nombre del producto: Mi Sphere Camera Kit

Modelo: QJTZ01 FJ

Medidas: 78.00x67.40x24.03mm

Peso: 108g

Entrada: 5V 2A

Distancia focal: 1.43

Apertura: f/2.0

Protección: IP67

Consumo de energía en espera: 3.8W

Temperatura de almacenamiento: -20-45°C

Temperatura de operación: -10-45C

Humedad de almacenamiento: 10%-90%

Capacidad de la batería: 1600mAh

Resolución de imagen: hasta 6912x3456

Resolución de vídeo: hasta 3456x1728

Conectividad inalámbrica: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n
2.4GHz, Bluetooth 4.0

Opciones de almacenaje: microSD card (hasta 128GB, mínima Class 10). Usa tarjetas microSD U3 para grabar vídeo a la máxima resolución.

Sistema: Android 5.0/iOS 8 o posterior

Adaptador de corriente:

Entrada: 100-240~50/60Hz

Salida: 5V 2A / 9V 2A / 12V 1.5A

Compatible con: QC2.0, USB-A

Mi Sphere Camera Kit

Contenido de la caja: Mi Sphere Camera, cable USB, trípode, bolsa, manual del usuario

Modelo: QJTZ01FJ

Peso neto: 190g

Medidas: 78.00x67.40x24.03mm

Peso bruto: 322g

Principal: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Fabricante: Beijing Fengjing Technology Co., Ltd

(una empresa Mi Ecosystem)

Dirección: 30-17 Shixing St. Shijingshan District, Beijing, China

Página web: www.mi.com

Fabricado en China



FCC ID:2AJ2LQJXJ01FJ

IC ID:XXXXXXXXXXXXX