

Guía de Consulta Rápida

(8200-1937-0203_B0)

Cámara bullet Ilustra Flex Gen 3

Contenido de la caja

- 1 x Cámara bullet
- 1 x Adhesivo de plantilla de montaje
- 1 x Placa de montaje
- 4 x Tornillo roscador de 50 x 4 mm
- 4 x Anclaje plástico de tornillo de 40 x 6 mm
- 1 x Instalador de tapa
- 3 x Pasacables
- 1 x Guía de consulta rápida impresa
- 1 x Destornillador Torx

Herramientas de instalación

- 1 x Destornillador Phillips
- 1 x Llave acodada
- 1 x Taladro



Partes de la cámara: Figura 1

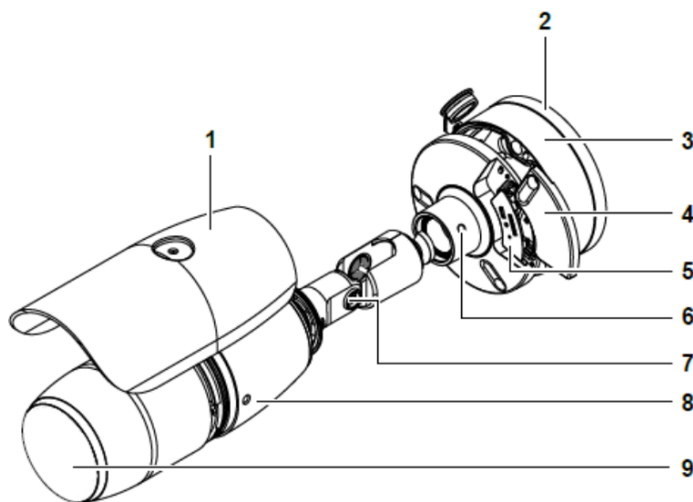


Figura 1

Tabla 1: Descripciones de partes de la cámara

Parte de la cámara	Descripción
1	Parasol
2	Placa de montaje
3	Base de la cámara
4	Cubierta de botones de la cámara
5	Botones de la cámara
6	Cuerpo de ajuste de inclinación
7	Cuerpo de ajuste de giro
8	Cuerpo de la cámara
9	Lente de la cámara

Consulta rápida

- IP predeterminada: 192.168.1.168 (DHCP habilitado)
- Nombre de usuario y contraseña predeterminados: admin
- Alimentación: 24 V CA / PoE 802.3af

Montaje y encendido de la cámara

1. Coloque el adhesivo de plantilla de montaje sobre la superficie donde desea fijar la cámara.
2. Perfore en la superficie cuatro orificios con un diámetro de 5 mm y recorte dos orificios para cable con un diámetro de 23 mm siguiendo las marcas del adhesivo de plantilla de montaje.

Montaje y encendido de la cámara (continuación)

3. Inserte de forma segura los cuatro anclajes de tornillo en los cuatro orificios de 5 mm de diámetro.
4. Sostenga la placa de montaje (2) (Figura 1) junto a la superficie, alinee los orificios en la placa de montaje con los orificios de 5 mm de diámetro, y utilice los cuatro tornillos para fijar de forma segura la placa de montaje a la superficie.
5. Extraiga los tres tornillos en la base de la cámara (3) (Figura 1) para extraer la cámara de la base de la cámara.

Nota: Para desconectar por completo la cámara de su base, debe desconectar el cable de seguridad de la «flecha» en la base de la cámara.
6. Introduzca el cable PoE **o bien** el cable de 24 V CA por uno de los orificios para cable de la base de la cámara.

Nota: Compruebe que la funda de conector de goma del cable esté correctamente insertado en el orificio del cable de la base de la cámara.
7. Debe tender el cable por el orificio lateral para cable de la base de la cámara **o bien** por el orificio de la superficie de montaje antes de fijar la base de la cámara a la placa de montaje.
 - En caso utilizar el orificio para cable en la superficie de montaje, pase el cable por el orificio y fije de forma segura la base de la cámara a la placa de montaje utilizando los tres tornillos.
 - En caso de utilizar el orificio lateral para cable de base de la cámara, desmonte la placa de montaje y retire el tornillo que sujeta en su lugar la cubierta de la entrada lateral para cable. Después, pase el cable por el orificio lateral para cable y fije de forma segura la placa de montaje a la superficie.

Montaje y encendido de la cámara (continuación)

8. Sostenga la cámara junto a la placa de montaje y fije de forma segura el cable de seguridad a la «flecha» en la base de la cámara.
9. Conecte el cable PoE a la toma PoE de la cámara **o bien** el cable de 24 V CA a la toma de 24 V CA de la cámara.
10. Utilice los tres tornillos para fijar de forma segura el cuerpo de la cámara (8) (Figura 1) a la base de la cámara.
11. Conecte el cable de 24 V CA al terminal de 24 V CA **o bien** el conector RJ-45 a un dispositivo de red compatible con PoE que suministre alimentación a través del cable Ethernet.

Botones y conexiones de la cámara: Figura 2

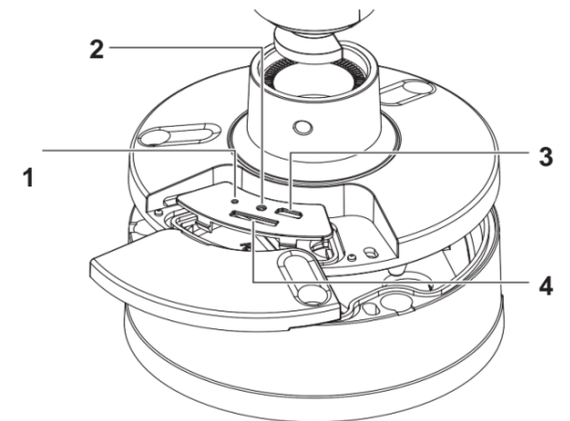


Figura 2

Botones y conexiones de la cámara (continuación): Figura 3

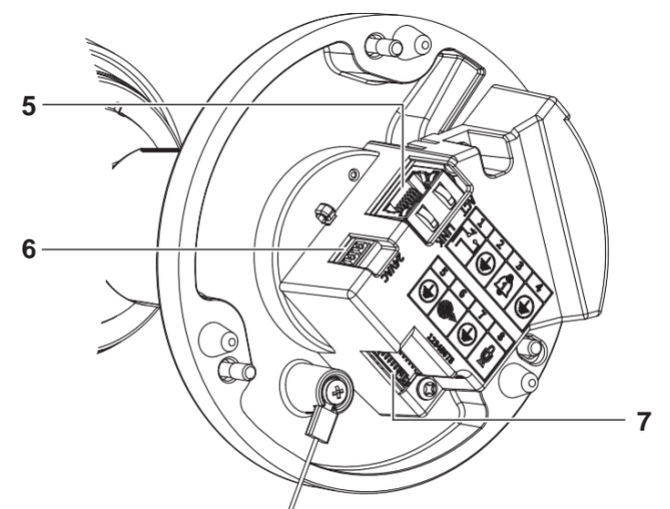


Figura 3

Tabla 2: Descripciones de los botones y conexiones de la cámara

Botón / conexión de la cámara	Descripción
1	Botón de enfoque <ul style="list-style-type: none">Pulse durante 3 segundos para realizar el enfoque de un toque
2	Restablecimiento de la configuración de fábrica <ul style="list-style-type: none">Pulse durante 5 segundos para un reinicio de softwarePulse durante 20 segundos para un reinicio de hardware
3	Conexión de cable USB
4	Ranura de tarjeta Micro SD
5	Toma de cable PoE
6	Conexión de cable de CA
7	Conexión de cable de audio / alarma

Ajuste de la posición de la cámara

- Utilice la llave acodada para:
 - Aflojar el tornillo (6) (Figura 1) e inclinar el cuerpo de la cámara.

Nota: Debe instalar los dos tornillos con fuerza para garantizar que la cámara se mantenga en la posición nueva.

Ajuste del parasol

- Afloje el tornillo moleteado del parasol (1) (Figura 1) para moverla hacia delante y atrás sobre el cuerpo de la cámara.

Nota: Enrosque de forma correcta el tornillo moleteado del parasol para garantizar que se mantenga en su posición nueva.

Advertencias

- Este producto requiere una instalación profesional, siga las regulaciones locales sobre el cableado.
- Para cumplir los requisitos de inmunidad para la seguridad de la UE, este producto se debe utilizar con una fuente de alimentación ininterrumpida para alimentar la entrada de alimentación de la red de cualquier adaptador eléctrico.
- El producto deberá recibir alimentación mediante una fuente de alimentación limitada (LPS) con una capacidad conforme a la etiqueta de características del producto.
- El símbolo de LAN de la unidad indica que no está diseñada para conectarse a una LAN o red pública de otro edificio.
- No instale en puntos donde los menores puedan acceder.
- Para el uso en exterior, la cámara se debe montar a una altura mínima de 3 m sobre el suelo.

© 2020 Johnson Controls. Todos los derechos reservados.

JOHNSON CONTROLS, TYCO e ILLUSTRATA son marcas comerciales y/o marcas registradas. Queda estrictamente prohibido su uso sin autorización.