

Ficha de datos

Flussonic DOME Cámara IP de 2.0 MP

Erlyvideo Ltd.
watcher.flussonic.com

flussonic



● Sobre la cámara

La cámara IP de video Dome de Flussonic brinda una imagen de alta calidad gracias a que tiene un procesador de alta tecnología el cual es responsable del procesamiento del video. La cámara Dome de Flussonic trae consigo de fábrica todas las funciones necesarias para optimizar su rendimiento, específicamente en las tareas de videovigilancia. Un filtro IR incorporado, que bloquea la luz infrarroja durante el día para mejorar la calidad de la imagen, se quita automáticamente en la oscuridad para que la cámara pueda usar un espectro más amplio de radiación para que, junto con la iluminación infrarroja inteligente, puede captar todo lo que ocurre frente al lente, incluso en la oscuridad total.



¡ATENCIÓN!
Lee este documento detenidamente antes de utilizar el producto.

Electrical Safety



RIESGO DE SHOCK ELÉCTRICO.

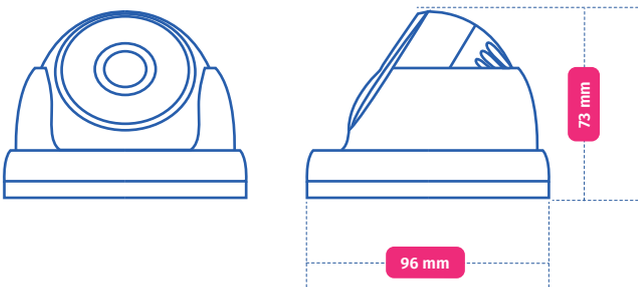
Dentro de la carcasa de la cámara existen circuitos eléctricos no aislados que pueden llegar a ser peligrosos para los seres humanos. Para reducir el riesgo de choques eléctricos, nunca desmonte el dispositivo. ATENCIÓN: Las reparaciones y el mantenimiento del producto sólo deben ser realizados por técnicos cualificados.

- Para evitar descargas eléctricas y la pérdida de la garantía, **no desarme el dispositivo.**
- **No exponga** el dispositivo a golpes o vibraciones fuertes.
- **No utilice fuentes** de alimentación que difieran en especificaciones de las requeridas por la cámara.
- **No sobrecargue** las redes eléctricas con consumidores, ya que esto puede provocar incendios y descargas eléctricas.
- La instalación de este dispositivo debe cumplir **con todos los requisitos de seguridad.**
- **No utilice equipos** opcionales que no sean compatibles o recomendados por el fabricante.
- Coloque los cables de manera que queden **protegidos de todo tipo de daños y de la intemperie.**
- Las especificaciones y el diseño de este producto están sujetos a **cambios sin previo aviso del fabricante.**
- Este dispositivo **no es para uso doméstico.**

Incluido en este paquete



● Dimensiones y especificaciones

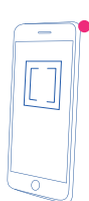


Especificaciones

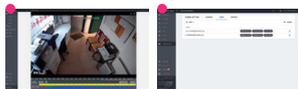
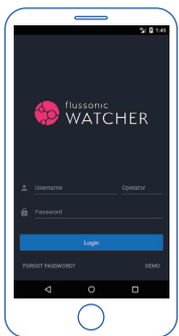
Cámara	
Sensor	sensor CMOS de luz negra de 1/3"
Min. iluminación	Color: 0.0001 Lux @ (F1.2, AGC ON); 0 Lux con IR / B / W: 0,0001 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux con IR
Tiempo de obturación	1/50 s to 1/10,000 s
Lente	HD 2.8 mm @ F2.0
Día y noche	Filtro de corte de infrarrojos para día y noche con detector magnético
Imagen	
Max. resolución de imagen	1920*1080
Velocidad de fotogramas	1080P@25fps
Configuración	Configuración de saturación, brillo y contraste
Compresión	
Compresión de vídeo	H.265AI/H.265+/H.264
Tasa de bits	0.1Mbps -8Mbps
Compresión de audio	G.711a
Red	
Alarma	Detección de movimiento, pérdida de vídeo, bloqueo de vídeo, etc.
Protocolo	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, SMTP, NTP
Interface	
Ethernet	1 x 10/100Mbps puerto Ethernet

Aplicación móvil

Puedes descargar la aplicación móvil Flussonic Watcher aquí:



Aplicación móvil y web Flussonic Watcher



General	
Temperatura	-10°C -+60°C
Humedad	10%-90%
Fuente de alimentación	DC12V±10%/POE
Alcance IR	24 lámparas led "IR2": 20-30 metros
Consumo	MAX 5W
Material	Metal
Protección de ingreso	IP67
Peso	290g
Dimensión	96mm x 73mm

Como conectar la cámara a Flussonic Watcher

- 1 **Obtén la ID** del servidor de su operador que usa Flussonic Watcher.
- 2 **Descarga la aplicación móvil Flussonic Watcher** de la Apple Store o Google Market.
- 3 **Inicia sesión** en la aplicación móvil.
- 4 Conecta tu teléfono inteligente a la misma red local donde está **activada la cámara**.
- 5 Selecciona "**Agregar cámara -> Buscar dispositivos**" en el menú de la aplicación móvil.
- 6 **Espera unos segundos** a que se complete la búsqueda automática.
- 7 **En la lista de cámaras disponibles para la activación**, selecciona la que desees agregar a tu cuenta.
- 8 **Completa el formulario**, especificando la Organización donde se agregará la cámara y la configuración preestablecida para ella.
- 9 **La cámara aparecerá en tu aplicación móvil**. Para obtener más información sobre cómo conectar cámaras, visita watcher.flussonic.com

Marca de venta

Distribuidor
 Fecha de venta
 Cámara de vídeo IP Flussonic Bullet

Fecha de producción
 Sello de distribuidor del lote

La información sobre las obligaciones de la garantía se puede encontrar en el sitio web del distribuidor o en watcher.flussonic.com

Fabricante:

Tecnología Co LTD de Hangzhou Yuncool
Habitación 1005, piso 10, edificio 9, centro de innovación de Yinhu, calle Yinhu, Distrito de Fuyang, Hangzhou, Zhejiang, China

Importador:

Erlyvideo Ltd.
Moscú, Centro de Innovación Skolkovo, 7 Nobel St., piso 2, sala 48, lugar de trabajo 2. Tel: +7 (495) 481-37-63

Detalles de la certificación:

Solicitar una copia del certificado de conformidad al vendedor

Período de garantía:

12 meses desde la fecha de venta

Contactos:

watcher.flussonic.com
Correo electrónico: support@flussonic.com
+1 (778) 716-2080

