

DS-2CD63C2F-I (V) (S)
Cámara IP Ojo de Pez de 12MP



DS-2CD63C2F-I (V) (S) es una cámara de red de ojo de pez capaz de proporcionar una imagen panorámica de 360 grados de su escena de vigilancia.

El sensor CMOS de escaneo progresivo proporciona imágenes de alta resolución de hasta 4000 x 3072.

Hasta 14 modos de visualización en vivo, diseñados para 3 tipos de montaje y 2 modos de decodificación, satisfacen las principales necesidades de diferentes preferencias.

El rango de infrarrojos de 15 metros proporciona una buena visibilidad en un entorno de iluminación baja o incluso cero.

- CMOS de barrido progresivo de 1 / 1,7"
- Máx. 4000 x 3072@20fps
- Hasta 14 modos de visualización en vivo
- DigitalWDR
- Alcance IR de hasta 15 m
- Micrófono y altavoz integrados
- 2 análisis de comportamiento, 1 estadística
- Con – modelo V: IK10 para carcasa de cámara, IP66



Descripcion Funciones

Inteligente

- Análisis de comportamiento, detección de cruce de línea y detección de intrusión
- 1 estadística, mapa de calor
- Grabación inteligente: admite grabación de bordes y VCA dual
- Codificación inteligente: admite baja tasa de bits, baja latencia y mejora la codificación de ROI

Imagen

- Máx. 4000 × 3072@20fps
- Admite imágenes de visualización en vivo decodificadas por hardware y software
- Admite hasta 14 modos de visualización en total
- Ajuste de fluidez de transmisión para diferentes requisitos de calidad y fluidez de imagen
- Compatibilidad con compresión de video H.264 + / H.264 / MJPEG, configuración de calidad de video multinivel; supportBaselineProfile / MainProfile / High Profile Complejidad de codificación H.264
- Múltiples colores de OSD: autoadaptativo en blanco y negro; Personalizado
- DigitalWDR es compatible con entornos de retroiluminación
- Support BLC

Sistema

- Admite ONVIF (perfil S / perfil G), CGI, PSIA, protocolo ISAPI
- Admite corrientes duales y admite visualización en vivo de 20 canales al mismo tiempo
- Protección contra encandilamiento, protección contra sobretensiones, protección de voltaje, protección antiestática

Interface

- Admite almacenamiento de tarjetas estándar 128GmicroSD / SDHC / SDXC
- Admite puerto Ethernet 10M / 100M / 1000M.
- Admite RS-485 (con modelo – S) Admite E / S de audio,
- Admite audio estéreo (con modelo – S)
- Admite E / S de alarma (con modelo – S)

Seguridad

- Admite gestión de autenticación de usuario de tres niveles, autorización de usuario y contraseña y filtrado de dirección IP
- Admite certificado de seguridad como HTTPS
- Bloquea la IP del usuario después de ciertos intentos fallidos de inicio de sesión

Especificaciones

Camara	
Sensor de imagen	1/1.7" Progressive Scan CMOS
Min. Iluminación	0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0.04 Lux @ (F2.4, AGC ON), 0 Lux with IR
Velocidad de obturación	1/3 s – 1/100,000 s
Obturador lento	Support
Lentes	2 mm @F2.4, horizontal field of view: 180° (wall mount), 360°(ceiling mount), 360°(table mount)
Montura del lente	M12
Día y noche	IR Cut Filter
Reducción de ruido digital	3D DNR
WDR	Digital WDR
Compression Standard	
Compresión de video	Main stream: H.264 Sub stream: H.264/MJPEG
H.264 Type	Perfil básico / Perfil principal / Perfil alto
H.264+	Admite solo cuando el modo de visualización es Fisheye View
Bitrate de video	256 Kbps – 16 Mbps
Compresión de audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM
Tasa de bits de audio	64Kbps(G.711)/16Kbps(G.722.1)/16Kbps(G.726)/32-160Kbps(MP2L2)
Imagen	
Max. Resolución	4000 × 3072
Vista ojo de pez tension ppal	50Hz: 20fps (4000 × 3072), 25fps(3072 × 3072, 2560 × 2560)
Max. Cuadros por segundo	60Hz: 20fps (4000 × 3072), 24fps(3072 × 3072), 30fps(2560 × 2560)
Fisheye View Sub Stream	50Hz: 12.5fps (720 × 720, 720 × 576)
Max. Frame Rate	60Hz: 15fps (720 × 720, 704 × 480)
Mejora de la imagen	BLC/3D DNR
Configuración de imagen	Saturación, Brillo, Contraste, Nitidez ajustables por software cliente o navegador web
Region de interes	Admite 3 regiones fijas para cada transmisión
Interruptor día / noche	Auto/Schedule/Triggered by Alarm In
Superposición de imágenes	La imagen del LOGOTIPO se puede superponer en un video con formato bmp de 128 × 128 24 bits
Pantalla de visualización en vivo	
Tipo de montaje	Soporte de mesa, pared y techo
Modo de decodificación	Soporta decodificación de hardware y decodificación de software
Modo de visualización	Admite 14 modos de visualización en total (incluidos los modos de visualización de diferentes tipos de montaje y modos de decodificación): Vista de ojo de pez, Vista panorámica de 180, 4PTZ, Ojo de pez + 3PTZ, Vista panorámica de 360, Panorama de 360 + PTZ, Panorama de 360 + 3PTZ, Panorama de 360 + 6PTZ, Panorama de 360 + 8PTZ, 2PTZ, Ojo de pez + 8PTZ, PanoramaView, Panorama + 3PTZ, Panorama + 8PTZ
Audio (With -S model)	
Filtrado de ruido ambiental	Support
Audio I/O	Support
Tasa de muestreo de audio	Max. 48 kHz
Conjunto de funciones inteligentes	
Detección de intrusiones	Cruce una línea virtual predefinida, se admiten hasta 4 líneas virtuales predefinidas
Detección de cruce de línea	Entrar y sectorizar en una región virtual predefinida, se admiten hasta 4 regiones virtuales predefinidas
Mapa de calor	Representación gráfica de la densidad de visita en un área configurada.

Red	
Almacenamiento en red	Admite tarjeta microSD / SDHC / SDXC (128G), almacenamiento local y NAS (NFS, SMB / CIFS), ANR
Disparador de alarma	Detección de movimiento, alarma de videotampering, red desconectada, dirección IP en conflicto, inicio de sesión ilegal, HDD lleno, error de HDD
Protocolos	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
Función general	Restablecimiento de una tecla, antiparpadeo, latido del corazón, protección con contraseña, máscara de privacidad, marca de agua, filtro de dirección IP
Standard	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), PSIA, CGI, ISAPI
Interface	
Communication Interface	1 RJ45 10M/100M/1000M Ethernet port With -S model: 1 RS-485 interface
Audio Input	1 3.5mm audio interface, Mic in/Line in (with - S model); 1 built-in microphone by default, -42dB
Audio Output	1 3.5mm audio output interface (with - S model); 1 built-in speaker by default, support echo cancellation
Alarma (With -S model)	1 input, 1 output (up to DC24V 1A or AC110V 500mA)
On-board storage	Built-in Micro SD/SDHC/SDXC slot, up to 128 GB
Boton Reset	Si
General	
Condiciones de operación	Temperatura interior: -10 ° C a + 50 ° C (14 ° F a + 122 ° F) Con modelo - V: Temperatura exterior: -30 ° C a + 60 ° C (-22 ° F a + 140 ° F) Humedad 95% o menos (sin condensación)
Fuente de alimentación	DC 12 V ± 10%, 0.94 A PoE (802.3at, class 4), 0.41 – 0.26 A
Consumo de energía	Max. 14.7 W
Rango Infrarrojos	15 m
Nivel de protección	Con modelo - V: IEC60068-2-75Eh, 20J; EN50102, hasta IK10 para carcasa de cámara Con modelo - V: IP66
Dimensiones	164 × 152.8 × 43.8 mm (6.46" × 6.02" × 1.72") With -V model: 164 × 152.8 × 49.5 mm (6.46" × 6.02" × 1.95")
Peso	1400 g (3.09 lbs)

Nota: para obtener una resolución detallada de cada modo de visualización, consulte al distribuidor o al soporte técnico.

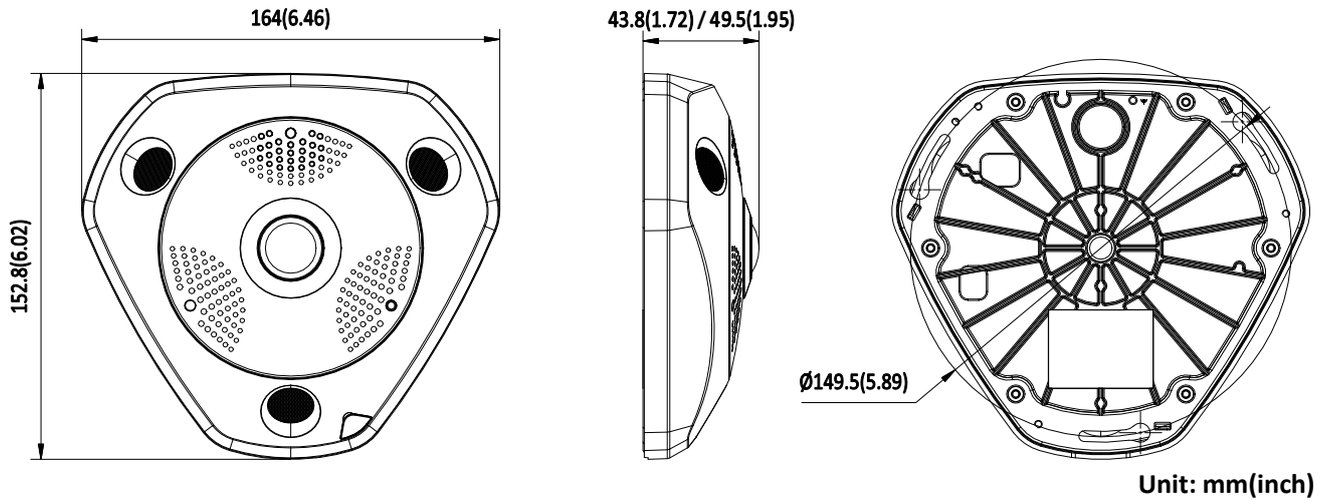
Modelos:

DS-2CD63C2F-I; DS-2CD63C2F-IV; DS-2CD63C2F-IS; DS-2CD63C2F-IVS

* -S: con 1 entrada de audio (entrada de micrófono / entrada de línea), 1 salida de audio, 1 entrada RS-485, 1 entrada de alarma y 1 salida de alarma

* -V: con nivel de protección IK 10 e IP66

Dimensiones



Accesorios



DS-1280ZJ-DM25
Junction Box



DS-1281ZJ-DM25
Inclined Ceiling Mount



DS-1273ZJ-DM25
Wall Mount



DS-1271ZJ-DM25
Pendant Mount



DS-1283ZJ

Distributed by

Wall Mount (3-axis Adjustment)

www.rosarioseguridad.com.ar

✉ ventas@rosarioseguridad.com.ar

📷 [rosarioseguridadok](https://www.instagram.com/rosarioseguridadok)



Grupo Instaladores

<https://www.facebook.com/groups/591852618012744/>

☎ +54 9 341 6708000



Rosario Seguridad



+54 9 341 6591429

☎ +54 9 341 6799822



Rosario Seguridad



+54 9 341 4577532

Headquarters

Avenida Presidente Perón 3998 - Rosario - Santa Fe - Argentina
No.555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
overseasbusiness@hikvision.com

Hikvision USA
T +1-909-895-0400
sales.usa@hikvision.com

Hikvision Europe
T +31-23-5542770
saleseuro@hikvision.com

Hikvision Middle East
T +971-4-8816086
salesme@hikvision.com

Hikvision Russia
T +7-495-669-67-99
saleru@hikvision.com

Hikvision India
T +91-22-28469900
sales@pramahikvision.com

Hikvision Italy
T +39-0438-6902
info.it@hikvision.com

Hikvision France
T +33(0)1-85-330-444
info.fr@hikvision.com

Hikvision Spain
T +34-91-737-16-55
info.es@hikvision.com

Hikvision Poland
T +48-22-460-01-50
poland@hikvision.com

Hikvision UK
T +44-1628-9021-4
support.uk@hikvision.com

Hikvision Singapore
T +65-6684-4718
sg@hikvision.com

Hikvision Oceania
T +61-2-8599-4233
salesau@hikvision.com

Hikvision Hong Kong
T +852-2151-1761

Hikvision Canada
T +1-909-895-0400
sales.usa@hikvision.com