

DS-2CD1363G2-LIU(F)

Cámara de Red de Turret Fijo con Luz Híbrida Inteligente de 6 MP



- Imágenes de alta calidad con resolución de 6 MP
- Soporte para detección de personas y vehículos
- Luz híbrida inteligente: tecnología avanzada con largo alcance
- Resistente al agua y al polvo (IP67)
- Tecnología de compresión H.265+ eficiente
- Soporta almacenamiento en la placa de hasta 256 GB (slot para tarjeta SD) (Opcional)

▪ Especificación

Cámara	
Sensor de Imagen	1/2.4" CMOS de Escaneo Progresivo
Máx. Resolución	3200 × 1800
Tiempo de obturación	1/3 s a 1/100,000 s
Mín. Iluminación	Color: 0.005 Lux @ (F1.6, AGC ON), B/N: 0 Lux con IR
Día y Noche	Filtro de corte IR
Ajuste de ángulo	Pan: 0° a 360°, inclinación: 0° a 75°, rotación: 0° a 360°
Lente	
Tipo de Lente	Lente de focal fija, 2.8 y 4 mm opcionales
Longitud Focal & FOV	2.8 mm, FOV horizontal 105°, FOV vertical 55°, FOV diagonal 127° 4 mm, FOV horizontal 78°, FOV vertical 38°, FOV diagonal 96°
Montura de Lente	M12
Tipo de Diafragma	Fijo
Apertura	F1.6
DORI	
DORI	2.8 mm, D: 76 m, O: 30 m, R: 15 m, I: 7 m 4 mm, D: 115 m, O: 45 m, R: 23 m, I: 11 m
Iluminador	
Tipo de Luz Suplementaria	IR, Luz Blanca
Alcance de Luz Suplementaria	Hasta 30 m
Suplemento Inteligente de Luz	Sí
Longitud de Onda IR	850 nm
Vídeo	
Flujo Principal	50 Hz: 20 fps (3200 × 1800, 2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720) 60 Hz: 20 fps (3200 × 1800, 2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720)
Sub-Stream	50 Hz: 20 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) 60 Hz: 20 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)
Compresión de Video	Flujo principal: H.265+/H.265/H.264+/H.264, Sub-flujo: H.265/H.264/MJPEG
Tasa de bits de video	32 Kbps a 16 Mbps
Tipo H.264	Perfil Baseline, Perfil Principal, Perfil Alto
Tipo H.265	Perfil Principal
Control de Tasa de Bits	CBR, VBR
Región de Interés (ROI)	1 región fija para el flujo principal
Audio	
Tipo de Audio	Sonido mono
Filtrado de Ruido Ambiental	Sí
Frecuencia de Muestreo de Audio	8 kHz/16 kHz
Compresión de Audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC-LC
Tasa de Bits de Audio	64 Kbps (G.711ulaw)/64 Kbps (G.711alaw)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/32 a 160 Kbps (MP2L2)/16 a 64 Kbps (AAC-LC)

Red	
Seguridad	Protección por contraseña, contraseña complicada, marca de agua, autenticación básica y digest para HTTP, WSSE y autenticación digest para Open Network Video Interface, registro de auditoría de seguridad, autenticación de host (dirección MAC)
Vista en vivo simultánea	Hasta 6 canales
API	Interfaz de Video de Red Abierta (Perfil S, Perfil T, Perfil G (solo el modelo -F lo soporta)), ISAPI, SDK
Protocolos	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
Usuario/Host	Hasta 32 usuarios 3 niveles de usuario: administrador, operador y usuario
Cliente	iVMS-4200, Hik-Connect
Navegador Web	Se requiere complemento para vista en vivo: IE 10, IE 11, Servicio local: Chrome 57.0+, Firefox 52.0+
Imagen	
Rango Dinámico Amplio (WDR)	120 dB
SNR	≥ 52 dB
Interruptor Día/Noche	Día, Noche, Automático, Programación
Mejora de imagen	BLC, HLC, 3D DNR
Configuraciones de Imagen	Modo de rotación, saturación, brillo, contraste, nitidez, ganancia, balance de blancos, ajustable por software del cliente o navegador web
Máscara de Privacidad	4 máscaras de privacidad poligonales programables
Interfaz	
Interfaz Ethernet	1 puerto Ethernet RJ45 10 M/100 M autoadaptativo
Almacenamiento en la placa	-F: Slot de tarjeta de memoria incorporado, soporta tarjeta microSD/microSDHC/microSDXC, hasta 256 GB
Micrófono Integrado	Sí
Tecla de Reinicio	-F: Sí
Evento	
Evento básico	Detección de movimiento (soporte para activar alarmas por tipos de objetivo especificados (humano y vehículo)), alarma de manipulación de video, excepción
Vinculación	Subir a FTP/tarjeta de memoria (-F), enviar correo electrónico, notificar al centro de vigilancia, activar grabación (-F), activar captura
General	
Potencia	12 VDC ± 25%, 0.41 A, máx. 5 W, conector de alimentación coaxial Ø5.5 mm, protección contra polaridad inversa, PoE: IEEE 802.3af, Clase 3, máx. 6.5 W
Material	Metal y Plástico
Dimensión	Ø110 mm × 93 mm (Ø4.33" × 3.66")
Dimensión del paquete	150 mm × 150 mm × 141 mm (5.9" × 5.9" × 5.6")
Peso	Aproximadamente 340 g (0.7 lb.)
Peso con paquete	Aproximadamente 560 g (1.2 lb.)
Condiciones de almacenamiento	-30 °C a 60 °C (-22 °F a 140 °F). Humedad 95% o menos (sin condensación)
Condiciones de inicio y operación	-30 °C a 60 °C (-22 °F a 140 °F). Humedad 95% o menos (sin condensación)
Idioma	Inglés, Ucraniano

Función general	Latido, anti-banding, espejo, protección por contraseña, restablecimiento de contraseña por correo electrónico
Aprobación	
EMC	CE-EMC: EN 55032: 2015, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3: 2013+A1:2019, EN 50130-4:2011 +A1: 2014, RCM: AS/NZS CISPR 32: 2015, IC: ICES-003: Edición 7
Seguridad	UL: UL 62368-1, CB: IEC 62368-1:2014+A11, CE-LVD: EN 62368-1:2014/A11: 2017, BIS: IS 13252 (Parte 1): 2010/IEC 60950-1: 2005
Entorno	CE-RoHS: 2011/65/UE, WEEE: 2012/19/UE, Reach: Reglamento (CE) No 1907/2006
Protección	IP67: IEC 60529-2013

▪ Aplicación Típica

Los productos de Hikvision se clasifican en tres niveles según su rendimiento anticorrosión. Consulta la siguiente descripción para elegir según tu entorno de uso.

Este modelo NO TIENE PROTECCIÓN ESPECÍFICA.

Nivel	Descripción
Protección de nivel superior	Los productos de Hikvision en este nivel están equipados para su uso en áreas donde la protección anticorrosión profesional es imprescindible. Los escenarios de aplicación típicos incluyen costas, muelles, plantas químicas y más.
Protección moderada	Los productos de Hikvision en este nivel están equipados para su uso en áreas con demandas moderadas de protección anticorrosión. Los escenarios de aplicación típicos incluyen áreas costeras a unos 2 kilómetros (1.24 millas) de las costas, así como áreas afectadas por la lluvia ácida.
Sin protección específica	Los productos de Hikvision en este nivel están equipados para su uso en áreas donde no se necesita protección anticorrosión específica.

▪ Modelo Disponible

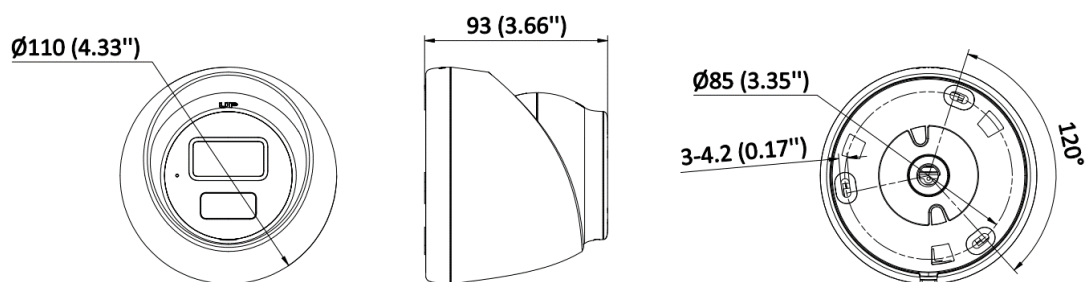
DS-2CD1363G2-LIUF(2.8mm)

DS-2CD1363G2-LIUF(4mm)

DS-2CD1363G2-LIU(2.8mm)

DS-2CD1363G2-LIU(4mm)

▪ **Dimensión**



Unit:mm (inch)

▪ **Accesorio**

▪ **Opcional**

DS-1272ZJ-110-TRS Soporte de pared	DS-1275ZJ-SUS Montaje en poste vertical	DS-1276ZJ-SUS Montaje en esquina	DS-1280ZJ-S Caja de conexión	DS-1281ZJ-S Soporte de techo inclinado
DS-1280ZJ-TR13 Caja de conexión	DS-1271ZJ-110-TRS DS-1271ZJ-110-TRS			

Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
www.hikvision.com



Follow us on social media to get the latest product and solution information.

