

IPC-D620HA-LZU

Cámara de red domo varifocal con luz híbrida inteligente de 2 MP



- Imágenes de alta calidad con resolución de 2 MP
- Admite detección de personas y vehículos
- Luz híbrida inteligente: tecnología avanzada de largo alcance
- Imágenes nítidas contra una luz de fondo intensa gracias a la tecnología DWDR
- Tecnología de compresión H.265+ eficiente
- Admite almacenamiento integrado de hasta 512 GB (ranura para tarjeta SD)
- Micrófono incorporado para seguridad de audio en tiempo real
- Lente varifocal motorizada de 2,8 a 12 mm para una fácil instalación y monitoreo
- Resistente al agua y al polvo (IP67) y a prueba de vandalismo (IK08)

## Especificaciones

Cámara	CMOS de escaneo progresivo de 1/2,9"
Sensor de imagen	1920 × 1080
Máxima resolución	Color: 0,005 Lux a (F1.6, AGC activado), B/N: 0 Lux con IR
Iluminación mínima	1/3 s a 1/100.000 s
Tiempo de obturación	Filtro de corte IR
Día y noche	Panorámica: 0° a 355°, inclinación: 0° a 70°, rotación: 0° a 355°
Ajuste del ángulo	
Lente	Lente varifocal, lente motorizada, 2,8 a 12 mm
Tipo de lente	2,8 a 12 mm, campo de visión horizontal de 102,4° a 31,2°, campo de visión vertical de 54,4° a 17,5°, campo de visión diagonal 121,8° a 35,7°
Distancia focal y campo de visión	Ø 14
Montura de lente	Fijo
Tipo de iris	F1.6
Abertura	
DORI	D: 45,7 a 141,4 m, O: 18,1 a 56,1 m, R: 9,1 a 28,3 m, I: 4,6 a 14,1 m
DORI	
Iluminador	IR, luz blanca
Tipo de luz suplementaria	Hasta 30 m
Suplemento de gama Light Luz suplementaria inteligente	Sí
Longitud de onda infrarroja	850 nm
Video	
Corriente principal	50 Hz: 25 fps (1920 × 1080, 1280 × 720) 60 Hz: 30 fps (1920 × 1080, 1280 × 720)
Subflujo	50 Hz: 25 fps (640 × 480, 640 × 360) 60 Hz: 30 fps (640 × 480, 640 × 360)
Compresión de vídeo	Transmisión principal: H.265+/H.265/H.264+/H.264, Subtransmisión: H.265/H.264/MJPEG
Velocidad de bits de vídeo	32 Kbps a 16 Mbps
Tipo H.264	Perfil base, Perfil principal, Perfil alto
Tipo H.265	Perfil principal
Control de velocidad de bits	CBR, VBR
Codificación de vídeo escalable (SVC)	Codificación H.264 y H.265
Región de interés (ROI)	1 región fija para la transmisión principal
Audio	
Tipo de audio	Sonido mono
Compresión de audio	Ley G.711ulaw/G.711alaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC-LC
Velocidad de bits de audio	64 kbps (G.711ulaw/G.711alaw)/16 kbps (G.722.1)/16 kbps (G.726)/32 a 160 kbps (MP2L2)/16 a 64 kbps (AAC-LC)
Frecuencia de muestreo de audio	8 kHz/16 kHz
Filtrado de ruido ambiental	Sí
Red	
Protocolos	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
Vista en vivo simultánea	Hasta 6 canales

API	Interfaz de vídeo en red abierta (Perfil S, Perfil G, Perfil T), ISAPI, SDK
Usuario/Host	Hasta 32 usuarios 3 niveles de usuario: administrador, operador y usuario
Cliente	iVMS-4200, HiLookVision
Navegador web	Vista en vivo requerida: IE 10, IE 11, Servicio local: Chrome 57.0+, Firefox 52.0+, Edge 89+
Seguridad	Protección con contraseña, contraseña complicada, marca de agua, básica y resumida Autenticación para HTTP, WSSE y autenticación de resumen para Open Network Video Interfaz, registro de auditoría de seguridad, autenticación de host (dirección MAC)
Imagen	
Configuración de imagen	Modo de rotación, saturación, brillo, contraste, nitidez, ganancia, balance de blancos, ajustable mediante el software del cliente o el navegador web
Interruptor día/noche	Día, Noche, Automático, Programación
Amplio rango dinámico (WDR)	WDR digital
Mejora de la imagen	BLC, HLC, DNR 3D
Resolución señalada	≥ 52 dB
Máscara de privacidad	4 máscaras de privacidad poligonales programables
Interfaz	
Interfaz Ethernet	1 puerto Ethernet autoadaptativo RJ45 10 M/100 M
Almacenamiento a bordo	Ranura para tarjeta de memoria incorporada, compatible con tarjetas microSD/microSDHC/microSDXC, hasta 512 GB
Tecla de reinicio	Sí
Micrófono incorporado	Sí, 1 micrófono incorporado
Evento	
Evento básico	Detección de movimiento (admite activación de alarmas por tipos de objetivos específicos (humanos y vehículo)), alarma de manipulación de vídeo, excepción
Enlace	Cargar a FTP/tarjeta de memoria, notificar al centro de vigilancia, enviar correo electrónico, activar grabación, Captura de disparo, advertencia audible
General	
Fuerza	12 VCC ± 25 %, 0,8 A, máx. 9,6 W, enchufe coaxial de Ø 5,5 mm, polaridad inversa protección, PoE: IEEE 802.3af, Clase 3, máx. 12 W
Material	Base: metal, cubierta: plástico
Dimensión	Ø 121,5 mm × 97,6 mm (Ø 4,78" × 3,84")
Dimensiones del paquete	150 mm × 150 mm × 141 mm (5,90" × 5,90" × 5,55")
Peso	Aprox. 540 g (1,2 lb.)
Con peso del paquete	Aprox. 740 g (1,6 lb)
Condiciones de almacenamiento	De -30 °C a 60 °C (de -22 °F a 140 °F). Humedad del 95 % o inferior (sin condensación).
Puesta en marcha y funcionamiento	
Condiciones	De -30 °C a 60 °C (de -22 °F a 140 °F). Humedad del 95 % o inferior (sin condensación).
Función general	Latido del corazón, anti-banding, espejo, protección de contraseña, restablecimiento de contraseña por correo electrónico
Idioma	Inglés, ucraniano
Aprobación	
	CE-EMC: EN 55032:2015+A1:2020, EN 50130-4:2011+A1:2014, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021, RCM: AS/NZS CISPR 32: 2015, IC: ICES-003: Número 7

Seguridad	CB: IEC 62368-1: 2014+A11, CE-LVD: EN 62368-1: 2014/A11: 2017
Ambiente	CE-RoHS: 2011/65/UE, RAEE: 2012/19/UE, Alcance: Reglamento (CE) n.º 1907/2006
Protección	IP67: IEC 60529-2013, IK08: IEC 62262:2002

### Aplicación típica

Los productos Hikvision se clasifican en tres niveles según su rendimiento anticorrosivo. Consulte la siguiente descripción para elegir el que mejor se adapte a su entorno de uso.

Este modelo NO TIENE PROTECCIÓN ESPECÍFICA.

Nivel	Descripción
Protección de alto nivel	Los productos Hikvision de este nivel están preparados para su uso en áreas donde la protección anticorrosiva profesional es fundamental. Los escenarios de aplicación típicos incluyen costas, muelles, plantas químicas y más.
Protección moderada	Los productos Hikvision de este nivel están preparados para su uso en zonas con exigencias moderadas de protección contra la corrosión. Los escenarios de aplicación típicos incluyen zonas costeras a unos 2 kilómetros (1,24 millas) de la costa, así como zonas afectadas por la lluvia ácida.
Sin protección específica	Los productos Hikvision de este nivel están equipados para su uso en áreas donde no se necesita protección anticorrosión específica.

### Modelo disponible

IPC-D620HA-LZU (2,8-12 mm)

[www.rosarioseguridad.com.ar](http://www.rosarioseguridad.com.ar)

Grupo Instaladores

 ventas@rosarioseguridad.com.ar  
  +54 9 341 6708000  
  +54 9 341 6799822

 rosarioseguridadok  
 Rosario Seguridad  
 Rosario Seguridad

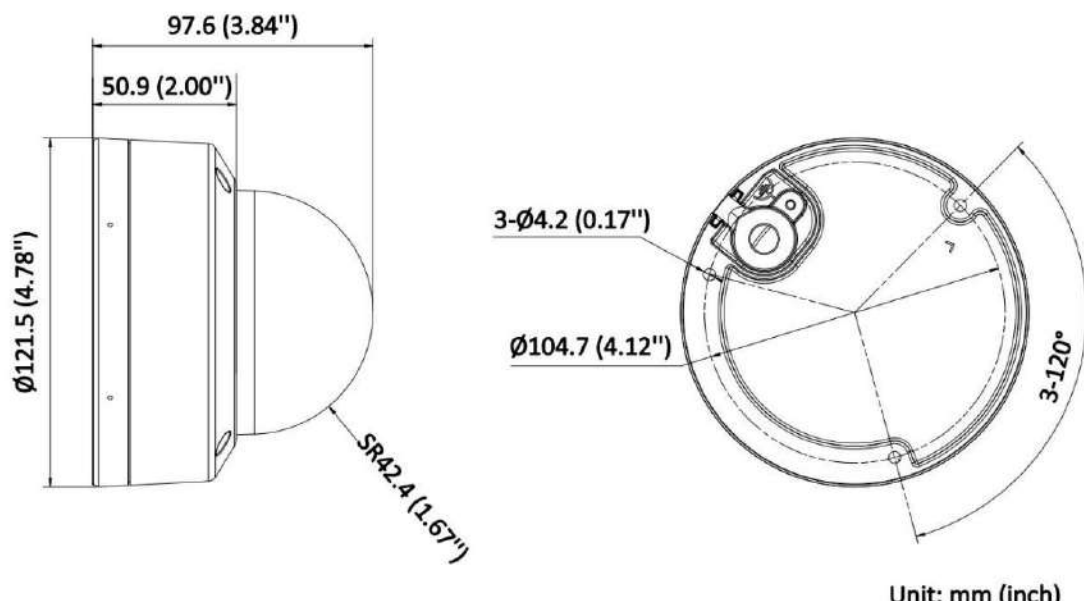
 <https://www.facebook.com/groups/591852618012744/>  
  +54 9 341 6591429  
  +54 9 341 4577532

Avenida Pellegrini 4820 - Presidente Perón 3998 - Rosario - Santa Fe - Argentina



[www.rosarioseguridad.com.ar](http://www.rosarioseguridad.com.ar)

## Dimensión



## Accesorio

## Opcional

DS-1272ZJ-120 Montaje en pared	DS-1272ZJ-120B Montaje en pared	DS-1271ZJ-120 Montaje colgante	DS-1275ZJ-SUS Montaje en poste vertical	DS-1276ZJ-SUS Montaje en esquina
DS-1280ZJ-DM46 Caja de conexiones	DS-2280ZJ-WA120 Caja de conexiones	DS-2210ZJ-WA-120 Montaje colgante	DS-2200ZJ-WA-120 Montaje en pared	DS-2200ZJ-WAJ-120 Montaje en pared

HiLook

## Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,

Hangzhou 310051, China

T +86-571-8807-5998

Technical Support: support@hikvision.com

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



HikvisionHQ



HikvisionHQ



Hikvision\_Global



Hikvision Corporate Channel



hikvisionhq