

IPC-B129HA-LU

Cámara de red tipo bala fija ColorVu de 2 MP con luz híbrida inteligente

ColorVu



- Imágenes de alta calidad con resolución de 2 MP
- Admite detección de personas y vehículos
- Luz híbrida inteligente: tecnología avanzada de largo alcance
- Tecnología de compresión H.265+ eficiente
- Micrófono incorporado para seguridad de audio en tiempo real
- Resistente al agua y al polvo (IP67)

Especificación

Cámara	
Sensor de imagen	CMOS de escaneo progresivo de 1/2,8"
Máxima resolución	1920 × 1080
Iluminación mínima	Color: 0,001 Lux a (F1.0, AGC activado), 0 Lux con luz
Tiempo de obturación	1/3 s a 1/100.000 s
Día y noche	Filtro de corte IR
Ajuste del ángulo	Panorámica: 0° a 355°, inclinación: 0° a 90°, rotación: 0° a 355°
Lente	
Tipo de lente	Lente focal fija, 2,8 y 4 mm opcional
Distancia focal y campo de visión	2,8 mm, campo de visión horizontal 96°, campo de visión vertical 52°, campo de visión diagonal 114° 4 mm, campo de visión horizontal 80°, campo de visión vertical 43°, campo de visión diagonal 93°
Montura de lente	M12
Tipo de iris	Fijado
Abertura	F1.0
DORI	
DORI	2,8 mm, D: 44 m, O: 17 m, R: 8 m, I: 4 m 4 mm, D: 53 m, O: 21 m, R: 10 m, I: 5 m
Iluminador	
Tipo de luz suplementaria	IR, luz blanca
Suplemento de gama Light	Hasta 30 m
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 (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) 60 Hz: 24 fps (1280 × 720, 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 8 Mbps
Tipo H.264	Perfil base, Perfil principal, Perfil alto
Tipo H.265	Perfil principal
Control de velocidad de bits	CBR, VBR
Región de interés (ROI)	1 región fija para la transmisión principal
Audio	
Tipo de audio	Sonido mono
Compresión de audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC-LC
Velocidad de bits de audio	64 kbps (G.711)/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	IPv4, IPv6, TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, UDP, QoS, FTP, SMTP, UPnP
Vista en vivo simultánea	Hasta 6 canales

API	Interfaz de vídeo en red abierta (Perfil S, Perfil T), ISAPI, SDK
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)
Usuario/Host	Hasta 32 usuarios 3 niveles de usuario: administrador, operador y usuario
Cliente	iVMS-4200, HiLookVision
Navegador web	Se requiere complemento para visualización en vivo: IE 10, IE 11, Servicio local: Chrome 57.0+, Firefox 52.0+, Edge 89+
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
Relación señal/ruído	≥ 52 dB
Mejora de la imagen	BLC, HLC, DNR 3D
Máscara de privacidad	4 máscaras de privacidad poligonales programables
Interfaz	
Interfaz Ethernet	1 puerto Ethernet autoadaptativo RJ45 10 M/100 M
Micrófono incorporado	Sí, 1 micrófono incorporado
Evento	
Evento básico	Detección de movimiento (admite activación de alarma por tipos de objetivos específicos (humanos y vehículos)), alarma de manipulación de vídeo, excepción
Enlace	Subir a FTP, notificar al centro de vigilancia, enviar correo electrónico, activar captura
General	
Fuerza	12 VCC ± 25 %, 0,45 A, máx. 5,4 W, enchufe coaxial de Ø 5,5 mm, polaridad inversa protección, PoE: IEEE 802.3af, Clase 3, máx. 6,5 W
Material	Cubierta frontal: metal, cuerpo: plástico, soporte: plástico
Dimensión	69,8 mm × 67,9 mm × 172,9 mm (2,7" × 2,7" × 6,8")
Dimensiones del paquete	150 mm × 150 mm × 141 mm (5,91" × 5,91" × 5,55")
Peso	Aprox. 490 g (1,1 lb.)
Con peso del paquete	Aprox. 710 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	De -30 °C a 60 °C (de -22 °F a 140 °F). Humedad del 95 % o inferior (sin condensación).
Condiciones	
Idioma	Inglés, ucraniano
Función general	Latido del corazón, anti-banding, espejo, protección de contraseña, restablecimiento de contraseña por correo electrónico
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

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.

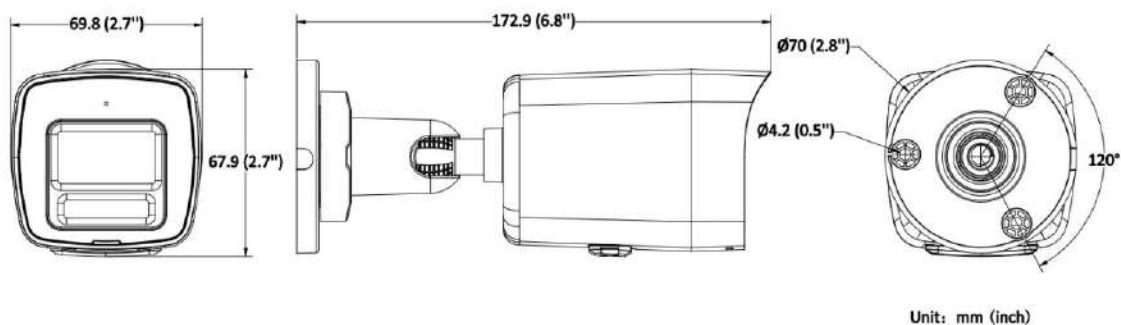
Nivel	Descripción
Protección de alto nivel	Los productos Hikvision de este nivel están preparados para su uso en áreas donde la protección anticorrosiva profesional es fundamental. Los escenarios de aplicación típicos incluyen costas, muelles, plantas químicas y más.
Protección moderada	Los productos 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-B129HA-LU (2,8 mm)

IPC-B129HA-LU (4 mm)

Dimensión




Accesorio


Opcional

DS-1275ZJ-SUS Montaje en poste vertical	DS-1276ZJ-SUS Montaje en esquina	DS-1280ZJ-XS Caja de conexiones
		

www.rosarioseguridad.com.ar


 ventas@rosarioseguridad.com.ar

 +54 9 341 6708000

 +54 9 341 6799822


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


 Rosario Seguridad

 Rosario Seguridad

Grupo Instaladores

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

 +54 9 341 6591429

 +54 9 341 4577532

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



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.



Hikvision



HikvisionHQ



HikvisionHQ



Hikvision_Global



Hikvision
Corporate Channel



hikvisionhq