

HiLook

IPC-T229HA-LU

Cámara de red de torreta fija con luz híbrida inteligente de 2 MP

ColorVu



Imágenes de alta calidad con resolución de 2 MP

Admite detección de personas y vehículos

Luz híbrida inteligente: tecnología avanzada de largo alcance

Micrófono incorporado para seguridad de audio en tiempo real

Tecnología de compresión H.265+ eficiente

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 360°, inclinación: 0° a 75°, rotación: 0° a 360°
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 106°, campo de visión vertical 56°, campo de visión diagonal 129° 4 mm, campo de visión horizontal 88°, campo de visión vertical 47°, campo de visión diagonal 103°
Montura de lente	M12
Tipo de iris	Fijo
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 (640 × 480, 640 × 360) 60 Hz: 30 fps (640 × 480, 640 × 360)
Compresión de video	Transmisión principal: H.265+/H.265/H.264+/H.264, Subtransmisión: H.265/H.264/MJPEG
Velocidad de bits de video	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	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 video en red abierta (Perfil S, Perfil T), ISAPI, SDK
Usuario/Host	Hasta 32 usuarios 3 niveles de usuario: administrador, operador y usuario
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)
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/ruido	≥ 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
Evento	
Evento básico	Detección de movimiento (admite activación de alarma por tipos de objetivos específicos (humanos y vehículos)), alarma de manipulación de video, 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	Metal y plástico
Dimensión	Ø 112 mm × 82 mm (Ø 4,41" × 3,23")
Dimensiones del paquete	150 mm × 150 mm × 141 mm (5,91" × 5,91" × 5,55")
Peso	Aprox. 375 g (0,8 lb.)
Con peso del paquete	Aprox. 610 g (1,2 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	Heartbeat, anti-banding, espejo, protección de contraseña, restablecimiento de contraseña por correo electrónico
Aprobación	
Comprobación correspondiente	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.

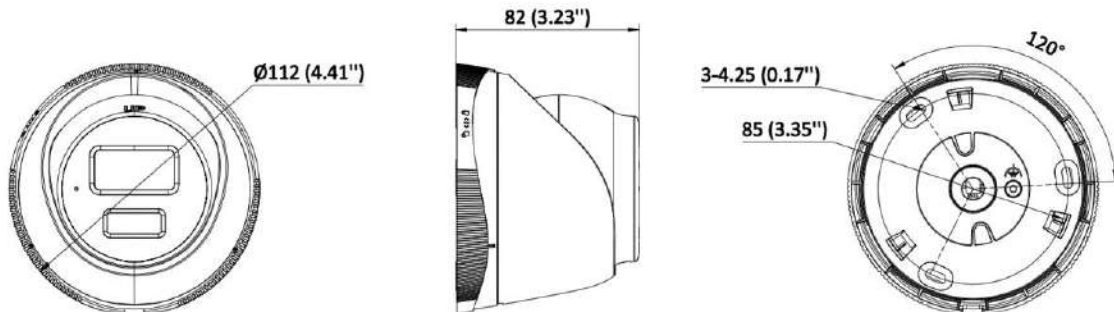
Nivel	Descripción
Protección de alto nivel	Los productos Hikvision de este nivel están equipados para su uso en áreas donde la seguridad profesional es fundamental. La protección anticorrosiva es imprescindible. Los escenarios de aplicación típicos incluyen costas, Muelles, plantas químicas y más.
Protección moderada	Los productos Hikvision de este nivel están equipados para su uso en áreas con condiciones de iluminación moderadas. Exigencias anticorrosivas. Los escenarios de aplicación típicos incluyen zonas costeras de aproximadamente 2 kilómetros (1,24 millas) de las costas, así como de las zonas afectadas por la lluvia ácida.
Sin protección específica	Los productos Hikvision de este nivel están equipados para usarse en áreas donde no se requiere una certificación específica. Se necesita protección anticorrosión.

Modelo disponible

IPC-T229HA-LU (2,8 mm)

IPC-T229HA-LU (4 mm)

Dimensión



Unit:mm (inch)

Accesorio

Opcional

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

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



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

