

## PTZ-N2404I-DE3

Cámara de red PTZ de 4 MP y 4×IR







- Cámara de dos pulgadas y 4 MP con capacidad de panorámica, inclinación y zoom (4x)
- Tecnología de compresión H.265+ eficiente para ahorrar ancho de banda y almacenamiento
- Imágenes nítidas contra una fuerte luz de fondo gracias a los 120 dB de distorsión real.
- Tecnología WDR
- Gran rendimiento nocturno con alcance mejorado de hasta 20 m IR
- Resistente al agua y al polvo (IP66) y a prueba de vandalismo (IK10)





## Especificación

ódulo de cámara	
Sensor de imagen	CMOS de escaneo progresivo de 1/2,8"
uminación mínima	Color: 0,005 Lux a (F1,5, AGC activado), B/N: 0,001 Lux a (F1,5, AGC activado), 0 Lux con IR
salance de blancos	Automático/Manual/ATW (Balance de blancos con seguimiento automático)/Interior/Exterior/Lámpara fluorescente/ Lámpara de sodio
Ganar	
	Automático/Manual
Fiempo de obturación	50 Hz: 1/1 s a 1/30 000 s, 60 Hz: 1/1 s a 1/30 000 s
Día y noche	Filtro de corte IR
Zoom digital	16×
Máscara de privacidad	24 máscaras de privacidad programables
Modo de enfoque	Automático/Semiautomático/Manual
ngla sangu dishirina (1658)	Amplio rango dinámico (WDR) de 120 dB
Lente	
Campo de Valdin	Campo de visión horizontal: 100° a 33° (gran angular-teleobjetivo), Campo de visión vertical: 53° a 18° (gran angular-
	teleobjetivo), Campo de visión diagonal: 119° a 37,5° (gran angular-teleobjetivo)
Longitud focal	2,8 mm a 12 mm, zoom óptico 4×
Velocidad de zoom	Aprox. 2 s (lente óptica, gran angular)
Distancia de trabajo	10 mm a 1500 mm (gran angular-teleobjetivo)
Rango de apertura	F1.5 a F2.7
Suplemento ligero	
Distancia IR	20 metros
R inteligente	Apoyo
PTZ	
Rango de movimiento (Pan)	0° a 355°
√elocidad de giro	Configurable, desde 0,1°/s hasta 100°/s, Velocidad preestablecida: 100°/s
Rango de movimiento (inclinación)	0° a 90°
/elocidad de inclinación	Configurable, de 0,1°/s a 100°/s, Velocidad preestablecida: 100°/s
Zoom proporcional	Ароуо
ujustes preestablecidos	300
Memoria de apagado	Apoyo
Estándar de compresión	14090
H.264+	Ароуо
H.265+	
	Apoyo  Parfil base/Parfil principal/Parfil alto
Tipo H.264	Perfil base/Perfil principal/Perfil alto
Compresión de vídeo	Transmisión principal: H.265+/H.265/H.264+/H.264, transmisión secundaria: H.265/H.264/MJPEG, tercera  Transmisión: H.265/H.264/MJPEG
Ti 11 005	Perfil principal
Tipo H.265	
asa de bits de vídeo	32 Kbps a 16384 Kbps
Compresión de audio	Ley G.711a/Ley G.711ula/Ley G.722.1/Ley G.726/MP2L2/PCM
Tasa de bits de audio	64 kbps (G.711)/16 kbps (G.722.1)/16 kbps (G.726)/32 kbps a 160 kbps (MP2L2)
SVC	Ароуо
Red	
Medidas de seguridad	Autenticación de usuario (ID y contraseña), autenticación de host (dirección MAC); HTTPS
Medidas de seguridad	cifrado; control de acceso a red basado en puertos IEEE 802.1x; filtrado de direcciones IP



Almacenamiento en red	Ranura para tarjeta de memoria incorporada, compatible con Micro SD/SDHC/SDXC, hasta 256 GB; NAS
	(NPS, SMB/CIPS), ANR
Protocolos	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP/
	IP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, Bonjour, Websocket, Websockets
API	Abierto, compatible con interfaz de video en red abierta, ISAPI y CGI.
	SDK de HIKVISION y plataforma de gestión de terceros, compatible con HiLookVision
Vista en vivo simultánea	Hasta 20 canales
Jsuario/Anfitrión	Hasta 32 usuarios, 3 niveles: Administrador, Operador y Usuario
Cliente	iVMS-4200, HikCentral Pro, HiLookVision
Navegador web	IE 10-11, Chrome 57+, Firefox 52+, Safari 11+
magen	
Mejora de la imagen	3D DNR, BLC, HLC, Exposición regional, Enfoque regional
Máxima resolución	2560 × 1440
Corriente principal	50 Hz: 25 fps (2560 × 1440, 2048 × 1536, 1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720),
	60 Hz: 24 fps (2560 × 1440), 30 fps (2048 × 1536, 1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)
Subflujo	50 Hz: 25 fps (704 × 576, 640 × 480, 352 × 288),
	60 Hz: 30 fps (704 × 480, 640 × 480, 352 × 240)
<u> </u>	50 Hz: 25 fps (704 × 576, 640 × 480, 352 × 288);
Tercera corriente	60 Hz: 30 fps (704 × 480, 640 × 480, 352 × 240)
Interfaz	
Entrada de audio	Entrada de audio de 1 canal (entrada de línea)
Salida de audio	Salida de audio de 1 canal (salida de línea)
Interfaz de red	1 RJ45 10 M/100 M Ethernet, PoE
Micrófono incorporado	1 micrófono incorporado, que capta sonidos en un radio de hasta 5 metros
Funciones inteligentes	
Detección básica de eventos	Detección de movimiento, detección de manipulación de vídeo, excepción
Detección inteligente	Detección de rostros, detección de intrusiones, detección de cruce de línea, entrada a la región
	Detección, detección de salida de región, detección de retirada de objetos, equipaje desatendido
	Detección, detección de excepciones de audio
Registro inteligente	ANR (Reposición automática de red), VCA dual
ROI	El flujo principal, el flujo secundario y el tercer flujo admiten respectivamente dos áreas fijas.
General	
Material	Aleación de aluminio, PC, PC+ABS
Dimensiones	Ø 130,7 mm × 101,7 mm (Ø 5,15" × 4,00")
Peso	Aprox. 0,53 kg (1,17 lb)
Nivel de protección	Estándar IP66, IK10, TVS 4000V Protección contra rayos, protección contra sobretensiones y voltaje
	Protección transitoria
Fuerza	12 VCC, 1,5 A (máx. 9,9 W, incluido un máximo de 4,2 W para IR)
	PoE (802.3af), 36 a 57 VCC, 0,35 A (máx. 11,2 W, incluido un máximo de 4,2 W para IR)
Temperatura de trabajo	-20 °C a 60 °C (-4 °F a 140 °F)
Humedad de trabajo	≤ 90%

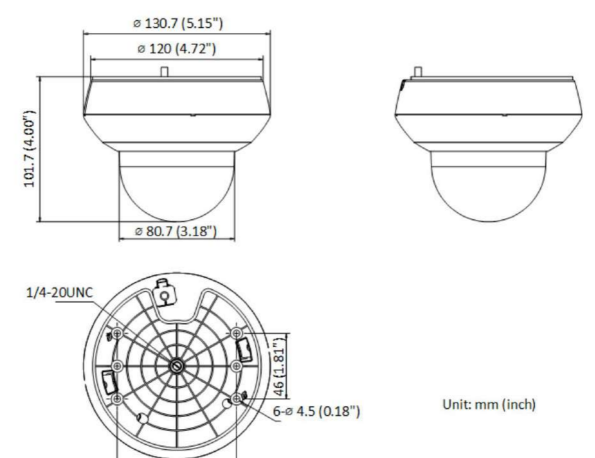
# Modelo disponible

PTZ-N2404I-DE3 (F)





#### Dimensión



## Accesorio

## Opcional



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



\$\infty\$ \$\infty\$ +54 9 341 6708000

83.5 (3.29")

