

## HiLook PTZ-N2404I-DE3(F) cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2560 x 1440 Pixeles Techo



Marca : HiLook

Código del producto: PTZ-N2404I-DE3(F)

Nombre del producto : PTZ-N2404I-DE3(F)

HiLook PTZ-N2404I-DE3(F). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Negro, Blanco, Factor de forma: Domo. Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 100 - 33°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 53 - 18°, Ángulo de visión de la lente, diagonal: 119 - 37.5°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Zoom óptico: 4x, Zoom digital: 16x, Intervalo de longitud focal: 2.8 - 12 mm

Desempeño		Vídeo	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Tipo de control de ganancia	Automático/Manual
Colocación compatible *	Interior y exterior	Enmascaramiento de privacidad	✓
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Rango de bits	32 Kbps - 16 Mbps
Contro PTZ	✓	Compensación de luces altas (HLC)	✓
Puntos predefinidos	✓	Codificación de regiones de interés (ROI)	✓
Amplio rango dinámico (WDR)	✓	<b>Audio</b>	
Modo día / noche	✓	Canales de entrada de audio	1 canales
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte	✓	Canales de salida de audio	1 canales
Rango dinámico	120 Db	Formatos de audio soportados	G.711 A-law, G.711 μ-law, G.722.1, G.726, MP2L2, PCM
<b>Diseño</b>		Micrófono incorporado	✓
Factor de forma *	Domo	Rango de velocidad de bits	16 - 160 Kbit/s
Tipo de montaje *	Techo	<b>Red</b>	
Color del producto *	Negro, Blanco	Ethernet *	✓
Material de la cubierta	Acilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Policarbonato (PC)	Tipo de interfaz ethernet	Ethernet rápido
Funciones de protección	Resistente al agua	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	
Código IP (International Protection)	IP66	Protocolos de red compatibles	
Código IK	IK10	Wifi *	✗
<b>Cámara fotográfica</b>		Bluetooth *	✗
Control de desplazamiento de la cámara	✓	Número de usuarios	32 usuario(s)
Control de inclinación de la cámara	✓	Nivel de acceso del usuario	Administrador, Operator, Usuario
Ángulo de visión del objetivo, horizontal	100 - 33°	Calidad de servicio (QoS) soporte	✓
Ángulo de visión del objetivo, vertical	53 - 18°	Interoperabilidad con el cliente	iVMS-4200, HikCentral Pro, HiLookVision
Ángulo de visión de la lente, diagonal	119 - 37.5°	Vista viva	✓
Ángulo de inclinación	0 - 90°	Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo	20 canales
Velocidad de inclinación	100 °/seg	<b>Medios de almacenaje</b>	
Velocidad de preselección de la inclinación	100 °/seg	HDD incorporado *	✗
Rango de paneo	0 - 355°	Lector de tarjeta integrado	✓
Velocidad de paneo	100 °/seg	Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC
Velocidad de panorámica prefijada	100 °/seg	Tamaño máximo de tarjeta de memoria	256 GB
Balance de blancos	ATW, Auto, Fluorescente, Interior, Lámpara, Manual, Exterior, Sodium lamp	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Cantidad de programas preestablecidos	300	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Velocidad de obturador	1/1 - 1/30000 s	<b>Seguridad</b>	
<b>Sensor de la imagen</b>		Detección de movimiento en video	✓
Número de sensores	1	Alarma de manipulación activa	✓
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")		

<b>Sensor de la imagen</b>		<b>Seguridad</b>	
Escaneado progresivo	✓	Filtro de dirección IP	✓
Tipo de sensor *	CMOS	Algoritmos de seguridad	802.1x RADIUS
<b>Sistema de lentes</b>		Cifrado HTTPS	✓
Capacidad de zoom	✓	Protección de privacidad	✓
Zoom óptico	4x	Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS)	Línea de cruce, Detección de rostros, Intromisión, Detección de entrada en área, Region exiting detection
Zoom digital	16x	Reposición automática de la red (ANR)	✓
Número de lentes *	1	<b>Características de administración</b>	
Intervalo de longitud focal	2.8 - 12 mm	Administración basada en web	✓
Autoenfoque	✓	<b>Control de energía</b>	
Enfoque	Motorizado/Manual	Tipo de alimentación *	CC, PoE
Apertura máxima	2.7	Consumo de energía (máx.)	9.9 W
Apertura mínima	1.5	Voltaje de salida CC	12
<b>Visión nocturna</b>		Corriente de salida CC	1.5 A
Visión nocturna *	✓	<b>Condiciones ambientales</b>	
Distancia de visión nocturna	20 m	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-20 - 60 °C
Tipo de LED	IR	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%
<b>Vídeo</b>		<b>Peso y dimensiones</b>	
Máxima resolución *	2560 x 1440 Pixeles	Altura	101.7 mm
Total de megapíxeles *	4 MP	Diámetro	13.1 cm
Formatos de compresión de vídeo	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG	Peso	530 g
Formatos gráficos soportados	352 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1536 (QXGA), 2560 x 1440	<b>Contenido del empaque</b>	
Velocidad de cuadro	30 fps	Número de cámaras *	1
Emisión de vídeo	✓	<b>Otras características</b>	
Tecnología de reducción de ruido	Reducción de ruido 3D	Navegador compatible	IE 10-11, Chrome 57+, Firefox 52+, Safari 11+

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 23-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date