

DS-7604NXI-K1(D)
NVR 4-ch 1U K Series AcuSense 4K

- Hasta 4 entradas de cámara IP
- Formatos de video H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Capacidad de decodificación de hasta 2-ch@12 MP o 4-ch@8 MP o 8-ch@4 MP o 16-ch@1080p
- Ancho de banda entrante de hasta 40 Mbps
- Adopta la tecnología Acusense de Hikvision para minimizar el esfuerzo manual y los costos de seguridad

▪ Función

Función Inteligente

Análisis de vídeo de 1 canal para el reconocimiento de humanos y vehículos para reducir falsas alarmas

Detección y análisis facial de 1 canal para la transmisión de vídeo, o comparación de imagen facial de 4 canales

Búsqueda inteligente para el área seleccionada en el vídeo, y reproducción inteligente para mejorar la eficiencia de reproducción

Profesional y Fiabilidad

La compresión H.265+ reduce eficazmente el espacio de almacenamiento hasta en un 75%

Adopta tecnología de encriptación de flujo sobre TLS que proporciona un servicio de transmisión de flujo más seguro

Salida de Vídeo HD

Proporciona salidas HDMI y VGA simultáneas

Salida de vídeo HDMI a resolución de hasta 4K

Almacenamiento y Reproducción

Hasta 1 interfaz SATA para conexión de HDD (hasta 16 TB)

Reproducción sincrónica de 4 canales

Red y Acceso Ethernet

1 interfaz Ethernet autoadaptativa de 10/100 Mbps

Hik-Connect para una fácil gestión de red

▪ Especificación

Analítica Inteligente	
IA por Dispositivo	Reconocimiento facial, protección perimetral, detección de movimiento 2.0
IA por Cámara	Reconocimiento facial, protección perimetral, lanzamiento de objetos desde edificios, detección de movimiento 2.0, ANPR, VCA
Reconocimiento Facial	
Detección y Análisis Facial	Comparación de imágenes de rostros, captura de rostros humanos, búsqueda de imágenes de rostros
Biblioteca de Imágenes de Rostros	Hasta 16 bibliotecas de imágenes de caras, con un total de hasta 20,000 imágenes de caras (cada imagen ≤ 4 MB, capacidad total ≤ 1 GB)
Rendimiento de Detección Facial y Análisis	1-ch, 8 MP
Comparación de Imágenes de Rostros	4 canales
Detección de Movimiento 2.0	
Por Cámara	Todos los canales
Protección Perimetral	
Por Dispositivo	1-ch, 4 MP (cámara de red HD, H.264/H.265) análisis de video para el reconocimiento de personas y vehículos para reducir falsas alarmas
Por Cámara	Todos los canales
Video y Audio	
Entrada de Video IP	4-ch
Ancho de banda entrante	40 Mbps
Ancho de banda saliente	80 Mbps
Salida HDMI	1-ch, 4K (3840 × 2160)/30 Hz, 2K (2560 × 1440)/60 Hz, 1920 × 1080/60 Hz, 1600 × 1200/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz
Salida VGA	1-ch, 1920 × 1080/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz
Modo de salida de video	Salida simultánea HDMI1/VGA
Salida CVBS	N/P
Salida de Audio	1-ch, RCA (Lineal, 1 KΩ)
Audio bidireccional	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ, usando la entrada de audio)
Decodificación	
Formato de decodificación	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Resolución de grabación	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Reproducción sincrónica	4-ch
Capacidad de Decodificación	IA activada: 2-ch@12 MP (30 fps)/3-ch@8 MP (30 fps)/6-ch@4 MP (30 fps)/12-ch@1080p (30 fps) IA desactivada: 2-ch@12 MP (30 fps)/4-ch@8 MP (30 fps)/8-ch@4 MP (30 fps)/16-ch@1080p (30 fps) Reproducción Suave (HC) ACTIVADA & IA ACTIVADA: 1-ch@12 MP (30 fps)/2-ch@8 MP (30 fps)/5-ch@4 MP (30 fps)/11-ch@1080p (30 fps) Reproducción Suave (HC) ACTIVADA & IA DESACTIVADA: 2-ch@12 MP (30 fps)/3-ch@8 MP (30 fps)/7-ch@4 MP (30 fps)/15-ch@1080p (30 fps)
Tipo de transmisión	Video, Video y Audio

Compresión de audio	G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726/AAC
Red	
Conexión remota	128
API	ONVIF (perfil S/G); SDK; ISAPI
Navegador Compatible	IE11, Chrome V57, Firefox V52, Safari V12, Edge V89, o versión superior
Protocolo de Red	TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP™, HTTP, HTTPS
Interfaz de Red	1 interfaz Ethernet autoadaptativa RJ-45 10/100/1000 Mbps
Interfaz Auxiliar	
SATA	1 interfaz SATA
Capacidad	Capacidad de hasta 16 TB para cada HDD
Interfaz USB	Panel frontal: 1 × USB 2.0; Panel trasero: 1 × USB 2.0
Alarma In/Out	
General	
Idioma de la GUI	Inglés, ruso, búlgaro, húngaro, griego, alemán, italiano, checo, eslovaco, francés, polaco, neerlandés, portugués, español, rumano, turco, japonés, danés, sueco, noruego, finlandés, coreano, chino tradicional, tailandés, estonio, vietnamita, croata, esloveno, serbio, letón, lituano, uzbeko, kazajo, árabe, ucraniano, kirguís, portugués brasileño, indonesio
Fuente de alimentación	12 VDC, 1.5 A
Consumo	≤ 10 W (sin HDD)
Temperatura de Trabajo	-10 °C a 55 °C (14 °F a 131 °F)
Humedad de Funcionamiento	10% a 90%
Dimensiones (An × Pr × Al)	320 mm × 240 mm × 48 mm (12.6" × 9.4" × 1.9")
Peso	≤1 kg (sin HDD, 2.2 lb.)
Certificación	
CE	EN 55032: 2015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50130-4, EN 55035: 2017
Certificación Obtenida	CE KC WEEE REACH ROHS BIS CB RCM IC LOA UKCA

▪ Interfaz física

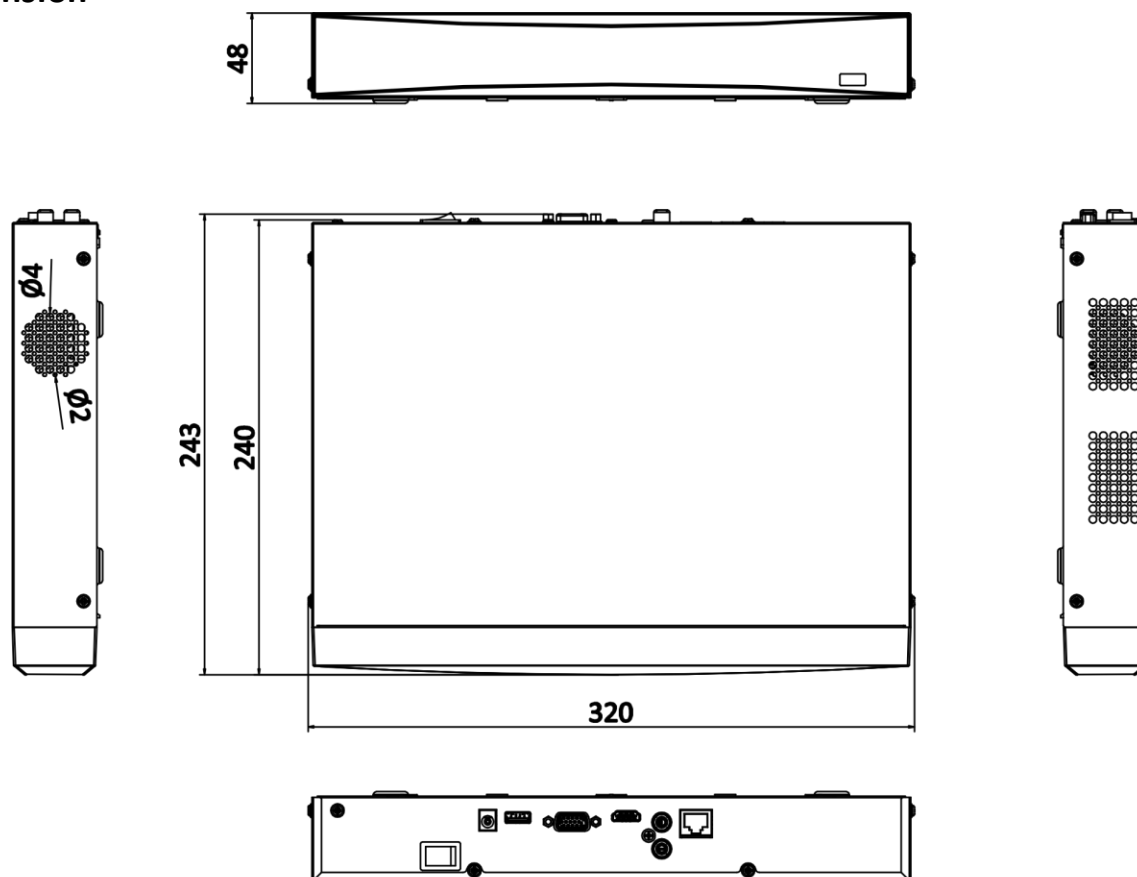
No.	Descripción	No.	Descripción
1	Interfaz de red LAN	7	Fuente de alimentación
2	AUDIO IN	8	Interruptor de encendido
3	AUDIO FUERA	9	GND
4	Interfaz HDMI	10	ALERTA EN
5	Interfaz VGA	11	ALERTA FUERA
6	Interfaz USB		



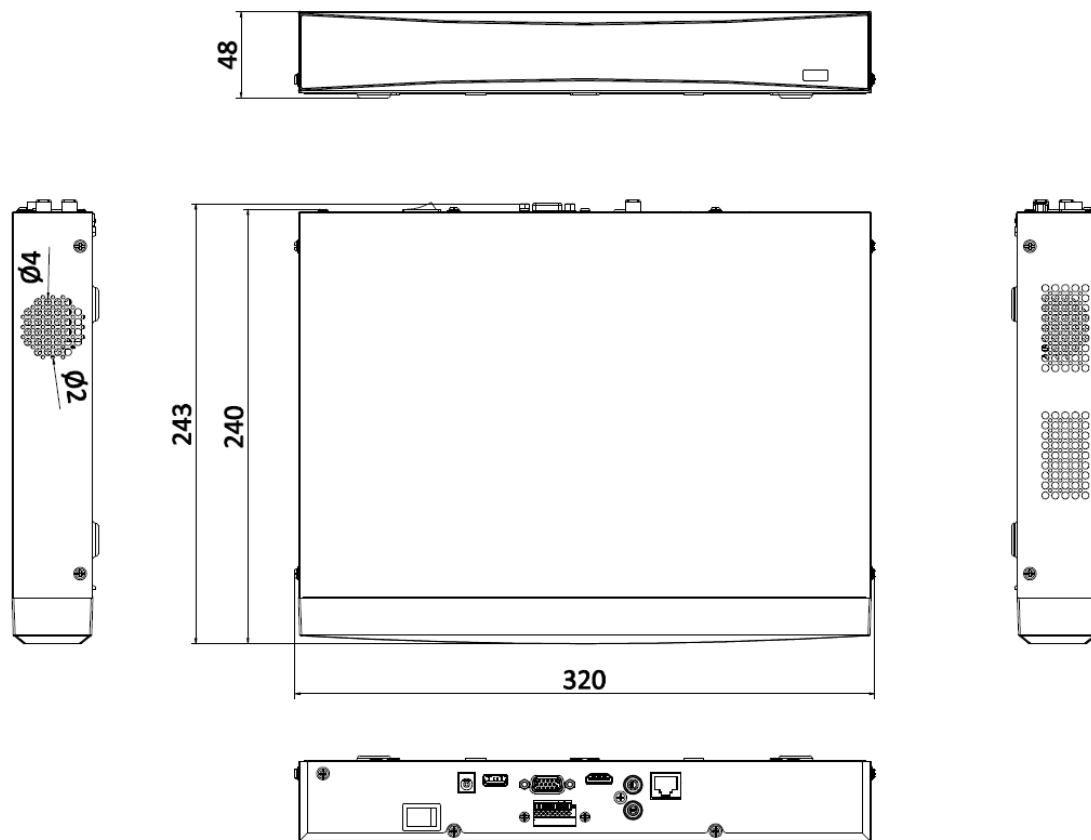
▪ Modelo Disponible

DS-7604NXI-K1(D)(STD)
DS-7604NXI-K1(D)(NEU)
DS-7604NXI-K1(D)(STD)/Alarm4+1
DS-7604NXI-K1(D)/Inida-L

▪ **Dimensión**



scale/1:1;Unit/mm



scale/1:1;Unit/mm

See Far, Go Further



www.hikvision.com
support@hikvision.com

