

DS-7716NXI-I4/16P/VPro AcuSeek NVR



- Formatos de vídeo H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Analítica inteligente basada en modelos de IA a gran escala de Guanlan
- Función AcuSeek y AcuSearch de hasta 16-ch
- Hasta 8 canales de reconocimiento facial para imagen de cara
- Hasta 16 entradas de cámara IP
- Hasta 32 canales de capacidad de decodificación 1080p
- Se pueden conectar hasta 8 altavoces IP

▪ Función

Compresión y grabación

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

Conexión de cámaras IP de canal completo

Compatible con cámaras de red de terceros

Salida de vídeo en HD

Proporciona salidas HDMI y VGA independientes

Salida de vídeo HDMI de hasta 4K de resolución

Almacenamiento y reproducción

Hasta 4 interfaces SATA para conexión de HDD

Reproducción sincrónica de 16 canales

Función Smart & POS

Soporta múltiples eventos VCA (Análisis de Contenido de Vídeo)

Integra las funciones SmartSearch, AcuSearch y AcuSeek para una eficiencia de reproducción optimizada

Grabación y alarma activadas por POS, superposición de información POS en vista en directo y reproducción

Acceso a red & Ethernet

16 interfaces de red PoE independientes

1 interfaz Ethernet autodaptativa de 10/100/1000 Mbps

Hik-Connect & DDNS (Sistema de Nombres de Dominio Dinámico) para una fácil gestión de la red

▪ Especificación

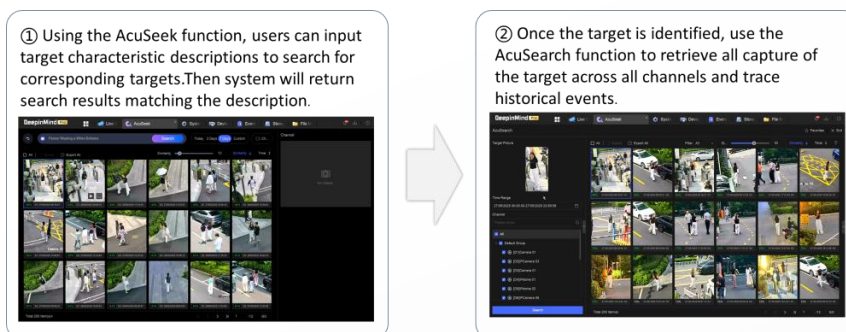
Análítica Inteligente	
IA de NVR	Reconocimiento facial
IA de NVR y Cámara	Reconocimiento facial, protección perimetral, estructuración de video, AcuSearch, detección de movimiento 2.0, ANPR, conteo de personas, AcuSeek
Motor	2 motores. 1 es para la imagen facial y AcuSearch. 1 es para AcuSeek
Reconocimiento Facial	
Biblioteca de Imágenes Faciales	Hasta 16 bibliotecas de imágenes faciales, con hasta 50,000 imágenes faciales en total (cada imagen ≤ 512 KB, capacidad total ≤ 1 GB)
Comparación de Imágenes de Rostros	8-ch
Detección y Análisis Facial	Comparación de imágenes de rostros, captura de rostros humanos, búsqueda de imágenes de rostros
Rendimiento de Detección y Análisis Facial	Captura de rostros humanos 4-ch (cámara de red HD, hasta 8 MP, H.264/H.265)
AcuSearch	
Rendimiento	Si las cámaras soportan la Tecnología AcuSense de Hikvision y tienen habilitada la función AcuSearch, el NVR soporta AcuSearch en todos los canales, capaz de modelar 300,000 objetivos/día.
AcuSeek	
Rendimiento	Si las cámaras soportan la tecnología Hikvision AcuSense y tienen habilitada la función AcuSearch, el NVR soporta AcuSeek en todos los canales, capaz de modelar 300,000 objetivos/día.
Idioma de búsqueda	Inglés, Francés, Italiano, Alemán, Polaco, Portugués, Tailandés, Ruso, Árabe, Turco, Español, Neerlandés, Rumano, Checo, Sueco, Croata, Letón, Ucraniano, Húngaro, Danés, Japonés, Coreano, Vietnamita, Indonesio, Portugués Brasileño, Chino Tradicional

ANPR	
Por Cámara	<p>Todos los canales</p> <p>Países y regiones soportados:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Myanmar, Filipinas, Indonesia, Vietnam, Pakistán, Nueva Zelanda, Australia, Sri Lanka, Singapur, Malasia 2. Turquía, Croacia, Eslovaquia, República Checa, Bulgaria, Macedonia, Hungría, Grecia, Polonia, Francia, Países Bajos, Suiza, España, Reino Unido, Irlanda, Alemania, Italia, Austria, Palestina, Letonia, Lituania, Estonia, Bélgica, Luxemburgo, Ucrania, Uzbekistán, Kazajistán, Mongolia, Moldavia, Kirguistán, Azerbaiyán, Georgia, Armenia, Albania, Kosovo, Bielorrusia, Chipre, Dinamarca, Finlandia, Malta, Portugal, Rumania, Eslovenia, Suecia, Israel, Bosnia y Herzegovina, Turkmenistán, Montenegro, Serbia, Tayikistán, Islandia, Liechtenstein 3. Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Perú, Ecuador, Paraguay, Uruguay, El Salvador, Bolivia, Canadá, Argelia, México, Panamá, Costa Rica, Nigeria, Kenia, Mauricio, Tanzania, Costa de Marfil, Sudáfrica, Túnez, Sierra Leona, Zambia, Ghana, Zimbabue, Uganda, Angola, Etiopía, República de Trinidad y Tobago, Dominica, Guatemala, Senegal, Argelia, Camerún 4. Catar, Kuwait, Omán, Jordania, Líbano, Irak, Emiratos Árabes Unidos, Arabia Saudí, Baréin, Egipto, Libia
Características del vehículo	Número de placa, color de la matrícula, tipo de matrícula
Atributos de la matrícula	Marca del vehículo, color del vehículo, tipo de vehículo
Vídeo y Audio	
Entrada de Video IP	16
Ancho de banda entrante	192 Mbps
Ancho de Banda Saliente	256 Mbps
Salida HDMI	HDMI1: 4K (3840 × 2160) / 30 Hz, 2K (2560 × 1440) / 60 Hz, 1920 × 1080 / 60 Hz, 1280 × 720 / 60 Hz HDMI2: 1920 × 1080 / 60 Hz, 1280 × 720 / 60 Hz
Salida VGA	1920 × 1080/60Hz,, 1280 × 720/60Hz
Modo de salida de video	Salida independiente HDMI/VGA
Salida CVBS	NA
Salida de Audio	1-ch, RCA (Lineal, 1 KΩ)
Audio bidireccional	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ)
Decodificación	
Formato de decodificación	H.265,H.265+,H.264,H.264+,MPEG4
Resolución de grabación	32MP/24MP/12MP/8MP/7MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/D CIF/2CIF/CIF/QCIF
Reproducción sincrónica	16 canales
División de Ventana de Vista en Vivo	1/4/6/8/9/16
Grabación de Doble Flujo	Ayuda
Tipo de transmisión	Vídeo, Vídeo y Audio
División de Ventana de Puerto Auxiliar	1/4/6/8/9/16

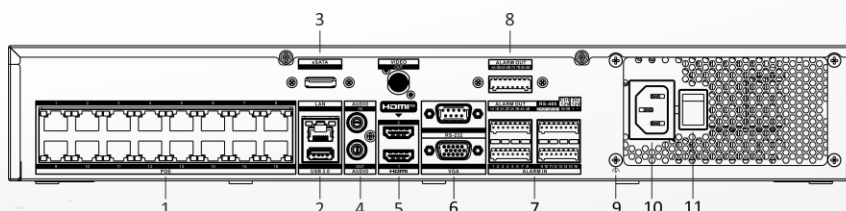
Capacidad de Decodificación	Habilitar IA por NVR: 20-ch@1080p (30 fps) Deshabilitar IA por NVR: 32-ch@1080p (30 fps)
Compresión de Audio	G.711ulaw,G.711alaw,G.722,G.726,MP2L2
Red	
Interfaz de Red	1, interfaz Ethernet autoadaptativa RJ-45 10/100/1000 Mbps
PoE	
Interfaz	16, interfaz Ethernet autoadaptativa RJ-45 10/100 Mbps
Potencia	≤ 200W
Estándar	IEEE 802.3 af/at
Interfaz auxiliar	
SATA	4 interfaces SATA
Capacidad	Capacidad de hasta 20 TB por disco
Interfaz Serial	2 RS-485 (semi dúplex), 1 RS-232
Alarma In/Out	16/9
Interfaz USB	Panel frontal: 2 × USB 2.0; Panel trasero: 1 × USB 3.0
General	
Fuente de alimentación	≤ 200 W
Consumo	≤ 50W
Temperatura de Trabajo	-10°C ~ + 55°C
Humedad de Trabajo	10% ~ 90%
Chasis	1.5U
Dimensiones (An × Pr × Al)	440 x 391 x 72 mm (17.32" x 15.39" x 2.81")
Peso	≤5 kg (sin HDD, 11.02 lb.)
Certificación	
Certificación obtenida	CE, CB, REACH, WEEE, UKCA, RCM, IC, LOA, KC
CE	EN 55032:2015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50130-4

▪ Aplicación Típica

Aplicación Típica



▪ Interfaz física



No.	Descripción	No.	Descripción
-----	-------------	-----	-------------

1	Interfaces de red con función POE	7	Alarma de entrada y salida, RS-485, Ctrl 12V, y DC 12V
2	Interfaz LAN y USB 3.0	8	Alarma de salida
3	interfaz eSATA	9	GND
4	Audio de entrada y salida	10	Fuente de alimentación
5	Interfaces HDMI	11	Interruptor de encendido
6	Interfaces RS-232 y VGA		

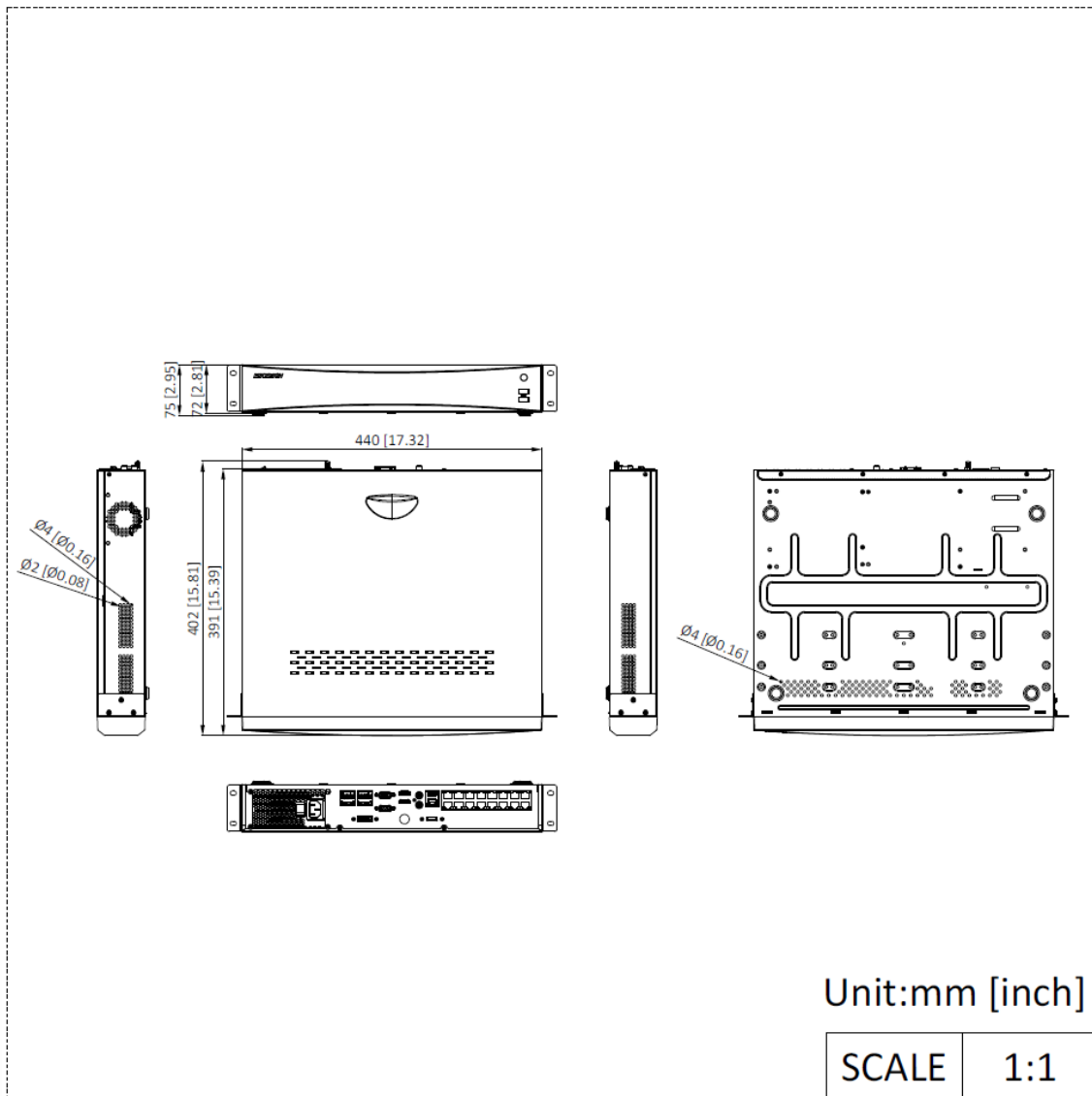
▪ Modelo Disponible

DS-7716NXI-I4/16P/VPro(STD)

DS-7716NXI-I4/16P/VPro(NEU)

DS-7716NXI-I4/16P/VPro(废弃)

▪ Dimensión



See Far, Go Further



www.hikvision.com
support@hikvision.com

