

NVR 64CH 16-POE 4HDD WIZSENSE 384MBPS PERIME-FACE

\$736.770 \$876.756 con IVA



- Código: **10874**
- Marca: **DAHUA**
- Modelo- P/N: **NVR5464-16P-EI**

TIENDAS

- Huechuraba : **Ultimas Unidades**
- Sucursal Exequiel: **Sin Stock**



Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.

? Descripción general

El DHI-NVR5464-16P-EI es un grabador de video en red de 64 canales de la serie NVR5000-EI de Dahua, equipado con tecnología WizSense que integra un chip IA independiente y algoritmos de aprendizaje profundo avanzado. Este dispositivo de formato 1.5U está diseñado para aplicaciones de videovigilancia profesional, combinando capacidades de grabación de alto rendimiento con inteligencia artificial integrada para análisis automático de video sin depender de cámaras especializadas.

El equipo destaca por su arquitectura heterogénea que permite procesamiento de IA tanto a nivel de grabador como de cámara, ofreciendo flexibilidad en la detección de eventos y facilitando la integración con sistemas VMS de terceros. Su interfaz NVR NEXT proporciona una experiencia de usuario modular y eficiente, optimizada para empresas pequeñas y medianas que requieren vigilancia sofisticada con gestión centralizada.

? Características principales

- **Canales de grabación:** 64 canales de acceso simultáneo con soporte para cámaras IP de hasta 32 MP
- **Puertos PoE integrados:** 16 puertos PoE 10/100 Mbps (IEEE 802.3 af/at) con 1-8 puertos de ePoE para suministro de energía extendida
- **Ancho de banda:** 384 Mbps para entrada, grabación y salida simultánea (sin IA); 200 Mbps con IA habilitada
- **Procesador:** Procesador de grado industrial con capacidad de decodificación de 321080p@30fps
- **Tecnología AcuPick:** Búsqueda inteligente mediante inteligencia frontal y trasera para localizar objetivos en grandes volúmenes de datos de video
- **Reconocimiento facial:** 2 canales por grabador (hasta 12 imágenes/s por canal) o 16 canales por cámara; base de datos de hasta 20 bases con 20.000 imágenes
- **Protección perimetral:** 4 canales con 10 reglas IVS configurables por grabador o todos los canales desde cámara (16 objetivos/s)
- **SMD Plus:** Filtrado secundario de humanos y vehículos motorizados en 8 canales para reducción de falsas alarmas
- **Detección de EPP:** Reconocimiento de mascarillas, cascos, gafas, chalecos de seguridad y análisis de colores de ropa
- **Almacenamiento:** 4 puertos SATA para discos duros de hasta 20 TB cada uno; 1 puerto eSATA para expansión adicional

- **Salidas de video:** 2 HDMI (hasta 76804320) y 2 VGA para visualizacin simultnea multisalida
- **Compatibilidad:** ONVIF 25.06 (Perfiles T, S, G, M); soporta cmaras Panasonic, Sony, Axis, Arecont, Pelco, Canon y Hanwha

?? Aplicaciones

- Sistemas de vigilancia empresarial y corporativa con anlisis inteligente de eventos
- Control de acceso y gestin de permisos en instalaciones sensibles
- Centros de cumplimiento normativo de PPE (equipos de proteccin personal) en ambientes industriales
- Monitoreo de infraestructura crtica con deteccin de intrusin y reconocimiento biomtrico
- Estacionamientos y zonas de trnsito con anlisis de placas vehiculares (ANPR)
- Integracin con sistemas VMS heterogneos en arquitecturas multisite
- Anlisis de flujo de personas y densidad de ocupacin en espacios pblicos

? Especificaciones tcnicas

Parmetro	Valor
Sistema	
Procesador principal	Procesador de grado industrial
Sistema operativo	Linux embebido
Interfaz de operacin	Web, GUI local
IA - Reconocimiento facial	
Base de datos facial	Hasta 20 bases con 20.000 imgenes totales (capacidad 2.5 GB); incluye nombre, gnero, cumpleaos, direccin, tipo y nmero de credencial, pas/regin y estado
Deteccin facial (grabador)	2 canales: hasta 12 imgenes/s por canal
Deteccin facial (cmara)	16 canales
Reconocimiento facial (grabador)	16 canales FD (cmara) + FR (grabador) con flujo de imagen: 16 imgenes/s; o 2 canales FD (grabador) + FR (grabador) con flujo de video: 12 imgenes/s
Reconocimiento facial (cmara)	16 canales
Atributos faciales	Gnero, grupo de edad, gafas, expresiones, mascarilla, barba
IA - Proteccin perimetral	
Proteccin perimetral (grabador)	4 canales, 10 reglas IVS por canal
Proteccin perimetral (cmara)	Todos los canales (16 objetivos/s)
IA - SMD Plus	
SMD Plus (grabador)	8 canales: filtrado secundario de humanos y vehculos, reduccin de falsas alarmas por hojas, lluvia y cambios de iluminacin
SMD (cmara)	Todos los canales (32 objetivos/s)
IA - Metadatos de video	
Canales de metadatos	8 canales
Atributos humanos	Color de prenda superior, tipo de prenda superior, color de prenda inferior, tipo de prenda inferior, sombrero, bolsa, edad, gnero, paraguas

Parametro	Valor
Atributos de vehuclos motorizados	Placa de matricula, color de placa, carrocera, modelo, logotipo, llamada, cinturn de seguridad, interior, ubicacin de registro
Atributos de vehuclos no motorizados	Modelo, color, nmero de personas, casco
IA - ANPR	
Reconocimiento de placa (cmara)	Todos los canales (8 objetivos/s)
Capacidad de base de datos de placas	Hasta 20.000 nmeros de placa; listas de bloqueo y permitidas
IA - AcuPick	
Desempeo AcuPick	Mximo 32 canales, 1 evento combinado por canal/segundo
IA - Otras funciones	
Deteccin PPE	Mascarillas, cascos, gafas, chalecos de seguridad, anlisis de colores de ropa superior e inferior
IA por cmara adicional	Anlisis estreo, distribucin de multitudes, conteo de personas, mapas de calor, deteccin de objeto inteligente, deteccin de sonido inteligente
Audio y vdeo	
Canales de acceso	64 canales
Ancho de banda de red	IA deshabilitada: 384 Mbps entrada, 384 Mbps grabacin, 384 Mbps salida; IA habilitada: 200 Mbps entrada, 200 Mbps grabacin, 200 Mbps salida
Resoluciones soportadas	32 MP, 24 MP, 16 MP, 12 MP, 8 MP, 6 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p, 720p, 960p, D1, CIF, QCIF
Capacidad de decodificacin (IA deshabilitada)	232MP@25fps, 224MP@25fps, 416MP@30fps, 512MP@30fps, 88MP@30fps, 106MP@30fps, 125MP@30fps, 164MP@30fps, 321080p@30fps
Capacidad de decodificacin (IA habilitada)	132MP@25fps, 124MP@25fps, 216MP@30fps, 412MP@30fps, 68MP@30fps, 86MP@30fps, 85MP@30fps, 124MP@30fps, 241080p@30fps
Salidas de vdeo	2 HDMI, 2 VGA
Resoluciones HDMI	76804320, 38402160, 19201080, 12801024, 1280720
Resoluciones VGA	19201080, 12801024, 1280720
Visualizacin multipantalla	Pantalla principal: 1/4/8/9/16/25/36/64; Pantalla secundaria: 1/4/8/9/16
Compresin de vdeo	Smart H.265+, H.265, Smart H.264+, H.264, MJPEG
Compresin de audio	G.711a, G.711u, PCM, G726
Entrada de audio	1 canal RCA
Salida de audio	2 canales RCA
Red	
Protocolos de red	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, FTP, DDNS, SNMP, Alarm Server, P2P, Auto Registration, IP Search (soporta cmaras IP, DVR, NVS, etc.), iSCSI
Acceso mvil	iOS, Android
Navegadores soportados	Chrome, IE, Safari, Edge, Firefox
Interoperabilidad	ONVIF 25.06 (Perfil T, S, G, M); CGI; SDK
Cmaras de terceros	ONVIF, Panasonic, Sony, Axis, Arecont, Pelco, Canon, Hanwha
Puerto de red	1 puerto Ethernet 10/100/1000 Mbps (RJ-45)
Grabacin y reproduccin	

Parametro	Valor
Reproduccion multicanal	Hasta 16 canales simultaneos
Modo de grabacin	General, deteccin de movimiento, inteligente, alarma, POS
Mtodo de respaldo	Dispositivo USB y red
Modo de reproduccion	Reproduccion instantnea, general, por evento, vdeo objetivo, clip de vdeo, reproduccion etiquetada, reproduccion inteligente (deteccion de rostros y movimiento)
Alarmas	
Alarmas generales	Deteccion de movimiento, alarma local, caja de alarma, alarma externa de cmara, alarma de red, cambio de escena, alarma PIR, alarma trmica
Alarmas de anomala	Error (sin disco, error de disco, espacio bajo, cuota bajo, salud de disco anmala, desconexin de red, conflicto IP, conflicto MAC, velocidad de ventilador anmala), prdida de vdeo, manipulacin de vdeo, cmara desconectada, deteccin de audio
Alarmas inteligentes	Deteccion facial, proteccion perimetral, reconocimiento facial, metadatos de vdeo, SMD Plus, analisis estreo, distribucion de multitudes, conteo de personas, ANPR, densidad de vehuculos, mapa de calor, deteccin PPE, deteccin de objeto inteligente, deteccin de sonido inteligente
Vinculacin de alarmas	Grabacin, captura de pantalla (panornmica), salida de alarma local, salida de alarma externa de IPC, audio, zumbador, registro, preconfiguracin, correo electrnico
Puertos	
Entrada de alarma	16 canales
Salida de alarma	6 canales (1 canal 12 V, 1 A)
Interfaz de disco	4

Productos Relacionados



**NVR MOVIL 6CH 4 POE
2 CVI 1HDD WIFI-GPS-
4G ADAS-DSM**

Codigo: **10889**
Marca: **DAHUA**
DAE-MNVR8104-GFWI
\$1.104.470 +iva



**NVR DAHUA 16CH
2SATA WISENSE
384MBPS HDMI 4K AI**

Codigo: **10271**
Marca: **DAHUA**
NVR5216-EI
\$343.270 +iva



**STORAGE VIDEO
DAHUA EVS 24 SATA
HOT-SWAP RAID
IPSAN**

Codigo: **10262**
Marca: **DAHUA**
EVS5124S
\$3.541.110 +iva



**NVR DAHUA 64CH
4SATA 384MBPS
HDMI 4K AI**

Codigo: **10225**
Marca: **DAHUA**
NVR5464-EI
\$624.770 +iva



**NVR DAHUA 4CH
4POE 1SATA 80MBPS
HDMI 4K AI**

Codigo: **10374**
Marca: **DAHUA**
NVR2104HS-P-4KS3
\$93.810 +iva