

DAHUA-3955-FO

DHI-NVR5864-16P-EI



NVR IP WizSense de 64 canales y 16 PoE



- NVR IP Dahua WizSense de 64 canales
- Smart H.265+/Smart H.264+
- Hasta 384/384Mbps de entrada/salida
- Salidas HDMI (4K) y VGA simultáneas
- Detección/Reconocimiento facial
- Protección Perimetral
- SMD Plus
- 1 entrada / 2 salidas de audio
- 16 entradas / 8 salidas de alarma
- Capacidad de 8 HDD SATA
- 1 RJ45 Gigabit
- 4 USB, 2 RS485, 220V CA
- 16 PoE



Referencia / Modelo

DAHUA-3955-FO / DHI-NVR5864-16P-EI

64 canales IP

Compresión vídeo: Smart H.265+, H.265, Smart H.264+, H.264, MJPEG

Salidas de vídeo simultáneas HDMI (4K) y VGA (1080P)

División de salida de la pantalla principal: 1, 4, 8, 9, 16, 25, 36, 64

División de salida de la pantalla secundaria: 1, 4, 8, 9, 16

1 entrada / 2 salidas de audio RCA

Compresión audio: PCM, G.711a, G.711u, G726

Resolución de grabación: 32MP, 24MP, 16MP, 12MP, 8MP, 5MP, 4MP, 1080P, 720P, D1, CIF, QCIF

Ancho de banda con IA desactivada: 384 Mbps de entrada, 384 Mbps para almacenamiento y 384 Mbps de salida

Ancho de banda con IA activada: 200 Mbps de entrada, 200 Mbps para almacenamiento y 200 Mbps de salida

Capacidad de decodificación con IA desactivada: 32 canales a 1080P (30 ips), 16 canales 4MP (30 ips), 12 canales 5MP (30 ips), 8 canales 8MP (30 ips), 5 canales 12MP (30 ips), 4 canales 16MP (30 ips), 2 canales 24MP (20 ips), 2 canales 32MP (20 ips)

NVR IP WizSense de 64 canales y 16 PoE

Referencia / Modelo	DAHUA-3955-FO / DHI-NVR5864-16P-EI
	Capacidad de decodificación con IA activada: 24 canales a 1080P (30 ips), 12 canales 4MP (30 ips), 8 canales 5MP (30 ips), 4 canales 8MP (30 ips), 4 canales 12MP (30 ips), 2 canales 16MP (30 ips), 1 canal 24MP (20 ips), 1 canal 32MP (20 ips)
	Modos de grabación general, por detección de movimiento, inteligencia, alarma y TPV (POS)
	Alarma por videosensor, por máscara de privacidad, alarma local
	Inteligencia Artificial desde NVR:
	Detección facial: 2 canales, 12 imágenes faciales por cada canal
	Reconocimiento facial: 16 canales
	Protección perimetral: 4 canales, 10 reglas IVS por cada canal
	SMD Plus: 8 canales
	Inteligencia Artificial desde cámara:
	Detección facial: 16 canales
	Reconocimiento facial: 16 canales
	Metadatos de vídeo: 8 canales, clasificación de personas, vehículos motorizados y vehículos no motorizados
	Protección perimetral: 16 canales
	SMD Plus: 16 canales
	Análisis estéreo
	Distribución de muchedumbres
	Conteo de Personas
	ANPR: 8 canales, base de datos de 20 000 matrículas
	Densidad de vehículos
	Mapa de calor
	Reproducción de hasta 16 canales
	16 entradas / 8 salidas de alarma
	Capacidad interna para 8 HDD SATA de hasta 16TB (se vende por separado)
	Puerto eSATA
	Nueva interfaz de usuario con una experiencia de uso más sencilla

NVR IP WizSense de 64 canales y 16 PoE

Referencia / Modelo	DAHUA-3955-FO / DHI-NVR5864-16P-EI
Admite cámaras IP con protección perimetral y SMD Plus compatibles	
Puerto de red RJ45 Fast Ethernet (10/100/1000Mbps)	
Protocolos de red: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, RTSP, UDP, SNMP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, Filtro IP, PPPoE, FTP, DDNS, Servidor Alarma, Búsqueda IP (soporta cámaras IP Dahua, DVRs, NVSs, etc.), Multicast, P2P, Registro Automático	
Compatible con ONVIF 21.12 (Profile T/S/G), CGI y SDK	
Compatible con navegadores Chrome, IE9+, Firefox	
Compatible con dispositivos Android e iOS	
Servidor Acceso red local e Internet	
Posibilidad de limitar el acceso de usuarios a cámaras en modo local y/o remoto	
Se puede controlar en remoto mediante teclado Joystick conectado por TCP/IP	
Envío de eMails con fotografía adjunta en alarma	
Envío a FTP programado o en alarma	
Posibilidad de enviar alarma, y ser conectado a software de receptora de videovigilancia	
Posibilidad de IP fija o dinámica mediante servicio Dyndns, NoIP, DDNS Evolution, etc.	
Puertos de comunicación: 2 puertos USB 2.0, 2 puertos USB 3.0, 1 puerto RS232, 2 puertos RS485	
16 puertos PoE (10/100Mbps, los puertos 1 a 8 soportan ePoE)	
Entrega PoE de 150W	
Alimentación: 100V ~ 240V CA, 50/60Hz	
Consumo: $\leq 13W$ (sin contar discos)	
Temperatura de almacenamiento de $-20^{\circ}C \sim +60^{\circ}C$	
Temperatura de funcionamiento de $-10^{\circ}C \sim +55^{\circ}C$	
Humedad relativa de 10%~93%	
Dimensiones: 440 (An) x 89 (Al) x 458mm	
Peso: 6,90 kg	
Instalación en rack 2U o sobremesa	