

DAHUA-3959-FO

DHI-NVR5216-EI



NVR IP WizSense de 16 canales



- NVR IP Dahua WizSense de 16 canales
- Smart H.265+/Smart H.264+
- Hasta 384/384Mbps de entrada/salida
- Salidas HDMI (4K) y VGA
- Detección/Reconocimiento facial
- Protección Perimetral
- SMD Plus
- Capacidad de 2 HDD SATA
- 1 RJ45 Gigabit
- 2 USB 2.0., 1 RS485, 12V CC



Referencia / Modelo

DAHUA-3959-FO / DHI-NVR5216-EI

16 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

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

1 entrada / 1 salida 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 deshabilitada: 384 Mbps entrantes, 384 Mbps de grabación, 384 Mbps salientes

Ancho de banda con IA habilitada: 200 Mbps entrantes, 200 Mbps de grabación, 200 Mbps salientes

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

NVR IP WizSense de 16 canales

Referencia / Modelo	DAHUA-3959-FO / DHI-NVR5216-EI
	Capacidad de decodificación con IA activada: 1 canal a 32MP (20 ips), 1 canal a 32MP (20 ips), 2 canales a 16MP (30 ips), 4 canales a 12MP (30 ips), 4 canales a 8MP (30 ips), 8 canales a 5MP (30 ips), 12 canales a 4MP (30 ips)
	Modos de grabación general, por detección de movimiento, inteligencia, alarma y TPV (POS)
	Alarma por videosensor, por máscara de privacidad, alarma local
	IA en el grabador:
	Protección perimetral de hasta 4 canales con 10 reglas IVS por canal
	Detección facial con atributos de hasta 2 canales y hasta 12 imágenes por segundo y por canal
	Reconocimiento facial con atributos de hasta 2 canales, hasta 12 imágenes por segundo y hasta 20 bases de datos con 20 000 imágenes
	SMD Plus de hasta 8 canales con filtrado entre personas y vehículos
	Soporte de IA desde cámaras IP compatibles:
	Soporta hasta 16 cámaras IP con protección perimetral
	Soporta hasta 16 cámaras IP con detección facial
	Soporta hasta 16 cámaras IP con reconocimiento facial
	Soporta hasta 16 cámaras IP con SMD Plus
	Soporta hasta 8 cámaras IP con metadatos de vídeo
	Soporta hasta 8 cámaras IP con ANPR (hasta 20 000 matrículas con listas blancas/negras)
	Reproducción de hasta 16 canales
	4 entradas / 2 salidas de alarma
	Capacidad interna para 2 HDD SATA de hasta 16TB (se vende por separado)
	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 (Profile T/S/G), CGI y SDK
	Compatible con navegadores web y con dispositivos Android e iOS

NVR IP WizSense de 16 canales

Referencia / Modelo	DAHUA-3959-FO / DHI-NVR5216-EI
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: 1 puerto USB 2.0, 1 puerto USB 3.0, 1 puerto RS232, 1 puerto RS485	
Alimentación: 12V CC, 4A	
Consumo: ≤10W (sin contar discos)	
Temperatura de almacenamiento de -20°C ~ +60°C	
Temperatura de funcionamiento de -10°C ~ +55°C	
Humedad relativa de 10%~93%	
Dimensiones: 375 (An) x 56 (Al) x 284 mm	
Peso: 1,57 kg	
Instalación en rack o sobremesa	