

# NVR5816-16P-EI2 - NVR Dahua WizSense de 16 canales serie NVR-5-EI2



SKU: NVR5816-16P-EI2

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/grabadores-nvr-ip/ip-nvr-16ch/nvr5816-16p-ei2/>

## PRODUCT INFORMATION

**Marcas:** 2338

**Categorías:** VIDEO IP HD, Grabadores NVR IP, Grabadores IP NVR 16CH

**Etiquetas:** DAHUA

NVR Dahua WizSense de 16 canales con 16 puertos PoEResolución hasta 32MPIA desde grabador y cámara: facial, metadatos, ANPR, SMD Plus, conteo, mapa de calor, EPI y másSalidas 8KAdmite 8 HDD y RAID y ePoE

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Serie	Dahua WizSense NVR-5-EI2
Canales IP	16
Resolución máxima soportada	Hasta 32 MP
Decodificación (sin IA)	Hasta 40 canales 1080P @ 30 ips
Decodificación (con IA)	Hasta 10 canales 8 MP @ 30 ips
Salidas de vídeo	2 × HDMI (hasta 8K), 2 × VGA
Entradas IP	16 canales
Resoluciones compatibles	32MP, 24MP, 16MP, 12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 960P, 720P, D1, CIF, QCIF
Capacidad de decodificación (IA desactivada)	Hasta 40 × 1080P @ 30 fps
Capacidad de decodificación (IA activada)	Hasta 32 × 1080P @ 30 fps
Capacidad de codificación principal	Hasta 40 × 1080P @ 30 fps
Substream	Configurable
Resolución de salida HDMI	Hasta 7680 × 4320
Resolución de salida VGA	Hasta 1920 × 1080
Visualización multipantalla (principal)	1 / 4 / 8 / 9 / 16
Visualización multipantalla (secundaria)	1 / 4 / 8 / 9 / 16
Reproducción sincronizada	Hasta 16 canales
Compresión de vídeo	Smart H.265+, H.265, Smart H.264+, H.264, MJPEG
AcuPick	Búsqueda precisa mediante IA desde grabador y cámara
IA desde grabador	4 detección facial, 4 reconocimiento facial, 8 protección perimetral, 16 SMD Plus, 4 metadatos

Parámetro	Valor
IA desde cámara	Detección facial, reconocimiento facial, protección perimetral, SMD, ANPR
Analíticas avanzadas	Análisis de estéreo, mapa de calor, conteo de personas, distribución de multitudes
Detecciones inteligentes adicionales	Detección de EPI, objetos inteligentes, sonidos inteligentes
Entrada de audio	1 × RCA
Salidas de audio	2 × RCA
Compresión de audio	G.711a/u, PCM, G726
Bahías SATA	8 (hasta 20 TB por disco, no incluidos)
Puerto eSATA	1
RAID soportado	RAID 0 / 1 / 5 / 6 / 10
Entradas / salidas de alarma	16 / 8
Puertos serie	RS232, RS485, RS422
Puertos USB	2 × USB 2.0 frontales, 2 × USB 3.0 traseros
Puerto de red	RJ-45 Ethernet 10/100/1000 Mbps
Protocolos de red	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, UDP, NTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, DDNS, SNMP, Alarm Server, IP Search, Multicast, P2P, Auto Registration, iSCSI
Interoperabilidad	ONVIF 24.12 (Profiles T, S, G, M), CGI, SDK
Navegadores compatibles	Chrome, IE, Safari, Edge, Firefox
Alimentación	100 ~ 240 VAC, 50/60 Hz
Consumo	? 13 W (sin HDD)
Entrega PoE	16 puertos RJ45 (IEEE 802.3af/at), máx. 25,5 W por puerto, total 150 W
Temperatura de funcionamiento	–10 °C a +55 °C
Temperatura de almacenamiento	–20 °C a +60 °C
Humedad de funcionamiento	10 % ~ 93 % RH
Dimensiones	440 × 458,4 × 94,9 mm
Peso neto	6,63 kg
Peso bruto	9,22 kg
Modelo	NVR5816-16P-EI2
Certificaciones	CE-EMC, CE-LVD