

NVR5216-16P-EI2 - NVR Dahua WizSense de 16 canales



SKU: NVR5216-16P-EI2

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/grabadores-nvr-ip/ip-nvr-16ch/nvr5216-16p-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 switch PoE de 16 puertos Resolución hasta 32MPIA desde grabador y cámara: facial, SMD Plus, metadatos, ANPR, EPI, objetos y sonidos inteligentes Salida 8K Ancho de banda 448 Mbps Hasta 2 HDD Compatible con ONVIF y ePoE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Marca	Dahua
Serie	WizSense NVR-5-EI2
Modelo	NVR5216-16P-EI2
Canales IP	16 canales
Switch PoE integrado	16 puertos PoE (puertos 1–8 compatibles con ePoE)
Resolución máxima soportada	Hasta 32 MP
Decodificación (IA desactivada)	Hasta 40 × 1080P @30 fps
Decodificación (IA activada)	Hasta 10 × 8MP @30 fps
Codificación principal	Hasta 40 × 1080P @30 fps
Salidas de vídeo	1 × HDMI (hasta 8K), 1 × VGA
Resolución salida HDMI	Hasta 7680 × 4320
Resolución 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	Sí
IA desde grabador	4 detección facial, 4 reconocimiento facial, 8 protección perimetral, 16 SMD Plus, 4 metadatos
IA desde cámara	Detección y reconocimiento facial, protección perimetral, SMD, ANPR, conteo, mapa de calor, EPI, objetos y sonidos inteligentes

Parámetro	Valor
Entrada de audio	1 × RCA
Salida de audio	1 × RCA
Compresión de audio	G.711a/u, PCM, G726
Bahías de disco	2 × SATA
Capacidad máxima por disco	Hasta 20 TB (no incluidos)
Entradas / salidas de alarma	4 entradas / 2 salidas
Puertos serie	RS232, RS485
Puertos USB	1 × USB 2.0 frontal, 1 × USB 3.0 trasero
Puerto de red	RJ-45 10/100/1000 Mbps
Protocolos de red	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UDP, NTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, DDNS, SNMP, P2P, iSCSI
Interoperabilidad	ONVIF 24.12 (T, S, G, M), CGI, SDK
Navegadores compatibles	Chrome, IE, Safari, Edge, Firefox
Alimentación	100–240 VAC, 50/60 Hz
Consumo	?10 W (sin HDD)
Presupuesto PoE	Hasta 130 W
Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ +55 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 °C ~ +60 °C
Humedad de funcionamiento	10 % ~ 93 % RH
Dimensiones	375 × 329,6 × 53 mm
Peso neto	2,62 kg
Peso bruto	4,06 kg
Certificaciones	CE-EMC, CE-LVD