

---

# **NVR5216-16HP-EI2 - NVR Dahua WizSense de 16 canales serie NVR-5-EI2**



SKU: NVR5216-16HP-EI2

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/grabadores-nvr-ip/ip-nvr-16ch/nvr5216-16hp-ei2/>

## **PRODUCT INFORMATION**

**Marcas:** 2338

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

**Etiquetas:** DAHUA

NVR Dahua WizSense de 16 canalesFormatos Smart H.265+Resolución hasta 32MP y codificación hasta 40x1080P@30fpsAncho de banda 448 MbpsSalidas HDMI 8K y VGASwitch PoE de 16 puertos con soporte ePoEAudio bidireccional y metadatosAnalítica avanzada con AcuPick, SMD Plus, detección facial y EPICompatible con Onvif y software VMSAlimentación 100–240 VAC

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Parámetro	Valor
Serie	NVR Dahua WizSense NVR-5-EI2
Canales IP	16 canales
Resolución soportada	Hasta 32 MP
Decodificación (sin IA)	Hasta 40 x 1080P @ 30 ips
Decodificación (con IA)	Hasta 16 x 1080P @ 30 ips
Salidas de vídeo	1 HDMI (hasta 8K), 1 VGA
Entradas IP	16 canales
Resoluciones compatibles	32MP, 24MP, 16MP, 12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 960P, 720P, D1, CIF, QCIF
Capacidad de codificación principal	Hasta 40 x 1080P @ 30 fps
Substream	Configurable
Resolución salida HDMI	Hasta 7680 x 4320
Resolución salida VGA	Hasta 1920 x 1080
Visualización multipantalla (principal)	1 / 4 / 8 / 9 / 16
Visualización multipantalla (subpantalla)	1 / 4 / 8 / 9 / 16
Reproducción sincronizada	Hasta 16 canales
Compresión de vídeo	Smart H.265+, H.265, Smart H.264+, H.264, MJPEG

<b>Parámetro</b>	<b>Valor</b>
<b>Funciones IA – AcuPick</b>	Búsqueda precisa mediante IA desde grabador y cámara
<b>IA desde grabador</b>	4 canales detección facial, 4 canales reconocimiento facial, 8 canales protección perimetral, 16 canales SMD Plus, 4 canales metadatos
<b>IA desde cámara</b>	Detección facial, reconocimiento facial, protección perimetral, SMD, ANPR, análisis estéreo, mapa de calor, conteo de personas, distribución de multitudes, detección de EPI, objetos y sonidos inteligentes
<b>Entrada de audio</b>	1 RCA
<b>Salida de audio</b>	1 RCA
<b>Compresión de audio</b>	G.711a/u, PCM, G726
<b>Bahías de disco</b>	2 bahías SATA
<b>Capacidad por disco</b>	Hasta 20 TB por HDD (no incluidos)
<b>Entradas de alarma</b>	4
<b>Salidas de alarma</b>	2
<b>Tipos de alarmas</b>	Inteligentes, generales y de anomalía
<b>Puertos de comunicación</b>	RS232, RS485
<b>Puertos USB</b>	1 frontal USB 2.0, 1 trasero USB 3.0
<b>Puerto de red</b>	RJ-45 Gigabit Ethernet (10/100/1000 Mbps)
<b>Puertos PoE</b>	16 puertos PoE IEEE 802.3af/at
<b>Presupuesto PoE</b>	Hasta 200 W totales (máx. 25,5 W por puerto)
<b>Protocolos de red</b>	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
<b>Interoperabilidad</b>	ONVIF 24.12 (Profiles T, S, G, M), CGI, SDK
<b>Navegadores compatibles</b>	Chrome, IE, Safari, Edge, Firefox
<b>Alimentación</b>	100–240 VAC, 50/60 Hz
<b>Consumo NVR</b>	? 10 W (sin HDD)
<b>Temperatura operativa</b>	-10 °C ~ +55 °C
<b>Temperatura de almacenamiento</b>	-20 °C ~ +60 °C
<b>Humedad</b>	10 % ~ 93 % RH
<b>Dimensiones</b>	375 x 329,6 x 53 mm
<b>Peso neto</b>	2,70 kg
<b>Peso bruto</b>	4,14 kg
<b>Referencia fabricante</b>	NVR5216-16HP-EI2
<b>Certificaciones</b>	CE-EMC, CE-LVD