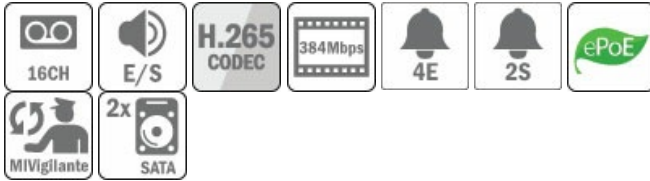




# NVR5216-16P-EI

NVR 16ch 384Mbps H265 HDMI 16PoE 2HDD E/S AI



## Características



- Ancho de banda:
  - Al deshabilitado: 384Mbps de entrada, 384Mbps de grabación y 384Mbps de salida.
  - Al habilitado: 200Mbps de entrada, 200Mbps de grabación y 200Mbps de salida.
- Capacidad de decodificación:
  - Al deshabilitado => 2CH-32MP@17IPS, 2CH-24MP@17IPS, 4CH-16MP@25IPS, 5CH-12MP@25IPS, 8CH-8MP@25IPS, 12CH-5MP@25IPS, 16CH-4MP@25IPS.
  - Al habilitado => 1CH-32MP@17IPS, 1CH-24MP@17IPS, 2CH-16MP@25IPS, 4CH-12MP@25IPS, 4CH-8MP@25IPS, 8CH-5MP@25IPS, 12CH-4MP@25IPS.
- Perfiles ONVIF T/S/G, CGI, SDK.
- 4 Canales Perimeter Protection. 10 reglas IVS para cada canal.
- 2 Canal Face detection. Máximo 12 imágenes faciales por segundo en cada canal.
- 2 Canal Face Recognition. 20 Bases de datos faciales hasta 200,00 imágenes faciales, con una capacidad total de 2,5 G. Máximo 12 imágenes faciales por segundo en cada canal.
- 8 Canales SMD Plus. Búsqueda AI con clasificación de objetivos (Personas, Vehículos).
- AcuPick AI, cámara + grabador: Máx. 16ch, 1 evento combinado por canal.
- Soporta clúster N+M.
- Alimentación 100V-240Vac (Máx 10W (Sin HDD). Alimentación PoE (Max 25.5W@RJ45) hasta 130W.
- Dimensiones y peso: 375x329.3x53mm (1U) / 2.66Kg (Sin HDD).

\*WizSense Series: Perimeter Protection, Face detection, Face Recognition, SMD Plus.

**NOTA IMPORTANTE:** Las funciones IA NO pueden ser usadas simultáneamente (SMD, reconocimiento facial, protección perimetral...).

## Productos Alternativos

- [NVR5216-16P-I/L](#)
- [NVR5216-8P-I/L](#)
- [NVR5216-8P-I](#)
- [NVR5216-EI](#)
- [NVR5216-8P-EI](#)



# NVR5216-16P-EI

NVR 16ch 384Mbps H265 HDMI 16PoE 2HDD E/S AI

## Especificaciones de Producto

SISTEMA OPERATIVO	Linux Embedded
ENTRADAS DE VÍDEO	16 Cámaras IP
AUDIO BIDIRECCIONAL	Entrada y salida RCA
INTERFACES DE SALIDA	1x HDMI y 1x VGA
RESOLUCIÓN GRABACIÓN	32M/24M/16M/12M/8M/5M/4M/1080P/720P/D1
DIVISIÓN DE PANTALLA	1 / 4 / 8 / 9 / 16
COMPRESIÓN DE VÍDEO/AUDIO	Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264/MJPEG / PCM/G711A/G711U/G726
ANCHO DE BANDA	384Mbps
ENTRADAS DE ALARMA	4 Entradas
SALIDA DE RELÉ	2 Salidas
CONEXIÓN DE RED	Ethernet RJ45 10M/100M/1000M
SWITCH POE / CONSUMO	16 Puertos PoE (Max 25.5W@RJ45) hasta 130W. 1-8 puertos PoE admiten ePoE
DDNS	MiVigilante (Alta Automática) y P2P
DISCO DURO	2 HDD SATA (Max 16TB/HDD)
USB	2 puertos USB (1 frontal 2.0 + 1 trasero 3.0)
ALIMENTACIÓN / CONSUMO	AC100V ~ 240V@3.5A

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/nvr5216-16p-ei-nvr-16ch-384mbps-h265-hdmi-16poe-2hdd-e-s-ai-18501>