



# NVR5216-EI

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



## Características



- Ancho de banda:
    - AI deshabilitado: 384Mbps de entrada, 384Mbps de grabación y 384Mbps de salida.
    - AI habilitado: 200Mbps de entrada, 200Mbps de grabación y 200Mbps de salida.
  - Capacidad de decodificación:
    - 2CH-32MP@25IPS, 2CH-24MP@25IPS, 4CH-16MP@25IPS, 5CH-12MP@25IPS, 8CH-8MP@25IPS, 12CH-5MP@25IPS, 16CH-4MP@25IPS.
  - Perfiles ONVIF T/S/G, CGI, SDK.
  - 4 Canales Perimeter Protection. Reconocimiento secundario persona/vehículo para tripwire e intrusiones.
  - 2 Canales Face detection. Máximo 12 imágenes faciales por segundo en cada canal.
  - 2 Canales 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).
  - Alimentación 12Vdc@4A (Máx 10W (Sin HDD)).
  - Dimensiones y peso: 375x284.4x56mm / 1.57Kg (Sin HDD).
  - Soporta AcuPick AI por cámara + grabador.
- Máx. 16 canales, 1 evento combinado por canal/s
- Soporta clúster N+M.
- \*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

[NVR5432-EI](#)  
[NVR5464-16P-EI](#)  
[NVR5864-EI](#)

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/nvr5216-ei-nvr-16ch-384mbps-h265-hdmi-2hdd-e-s-ai-18502>