



NVR2216-16P-I2

NVR 16ch 144Mbps H265 HDMI 16PoE 2HDD E/S AI



Características

- Capacidad de decodificación:
AI deshabilitado => 1CH-12MP@25IPS, 1CH-8MP@25IPS, 2CH-5MP@25IPS, 3CH-4MP@25IPS y 6CH-1080P@25IPS.
AI habilitado => 1CH-8MP@25IPS, 1CH-5MP@25IPS, 2CH-4MP@25IPS y 4CH-1080P@25IPS.
 - 4 Canales SMD Plus. Búsqueda AI con clasificación de objetivos (Personas, Vehículos).
 - 1 Canal Face detection & Face Recognition. 10 Bases de datos faciales hasta 5.000 imágenes faciales. Máximo 4 imágenes faciales por segundo.
 - 1 Canales Perimeter Protection. Reconocimiento secundario persona/vehículo para tripwire e intrusiones.
 - Admite cámaras convencionales de protocolos ONVIF y RTSP.
 - Alimentación AC100V ~ 240V (Máx 10W (Sin HDD)).
 - 16 Puertos PoE (Max 25.5W@RJ45) hasta 130W.
 - Dimensiones y peso: 375x329.3x53mm / 2.63Kg (Sin HDD).
- *WizSense Series: Perimeter Protection, Face detection & Face Recognition, SMD Plus.

Productos Alternativos

[NVR5216-8P-I](#)

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



NVR2216-16P-I2

NVR 16ch 144Mbps 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	12M/8M/5M/4M/3M/2M/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	144Mbps
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
DDNS	MiVigilante (Alta Automática) y P2P
DISCO DURO	2 HDD SATA (Max 10TB/HDD)
USB	2 puertos USB 2.0 (1 frontal + 1 trasero)
ALIMENTACIÓN / CONSUMO	AC100V ~ 240V@3.5A

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/nvr2216-16p-i2-nvr-16ch-144mbps-h265-hdmi-16poe-2hdd-e-s-ai-16949>