

NVR5432-16P-I

NVR 32ch 320Mbps 4K H265 2xHDMI 16PoE (8PoE + 8ePoE/EoC) 4HDD E/S AI



CARACTERISTICAS

- 16 Canales Perimeter Protection. 24 Imágenes/s. 10 reglas IVS para cada canal.
- 4 Canales Face Recognition. 20 Bases de datos faciales hasta 100.000 imágenes faciales.
- Metadatos, búsqueda de metadatos, búsqueda de caras, recuento de personas, ANPR.
- Reconocimiento secundario persona/vehículo para tripwire e intrusiones.
- Búsqueda AI con clasificación de objetivos (Personas, Vehículos).
- Compatible con cámaras SMART y IVS (análisis de vídeo).
- Dimensiones y peso: 440x411.1x76mm (2U) / 5.00Kg.

PRODUCTOS SUGERIDOS

[NVR5864-I](#)
[NVR5832-I](#)
[NVR5216-8P-I](#)

NVR5432-16P-I

NVR 32ch 320Mbps 4K H265 2xHDMI 16PoE (8PoE + 8ePoE/EoC) 4HDD E/S AI

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

PRODUCTO	NVR5432-16P-I
SISTEMA OPERATIVO	Linux Embedded - Multi-Core
ENTRADAS DE VÍDEO	32 Cámaras IP
AUDIO BIDIRECCIONAL	Entrada y salida RCA
INTERFACES DE SALIDA	2x HDMI (1x HDMI hasta 3840x2160), 1x VGA
RESOLUCIÓN DE PANTALLA	3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
DIVISIÓN DE PANTALLA	1 / 4 / 8 / 9 / 16 / 25 / 36
COMPRESIÓN DE VÍDEO/AUDIO	Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264/MJPEG
MÁSCARAS DE PRIVACIDAD	4 Zonas por cámara
RESOLUCIÓN STREAM PRINCIPAL	16MP, 12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 1.3MP, 720P, D1
RESOLUCIÓN EXTRA STREAM	D1, CIF (según modelo de Cámara IP)
ANCHO DE BANDA	320Mbps (160Mbps cuando la función AI está activada)
ENTRADAS DE ALARMA	16 Entradas
SALIDA DE RELÉ	6 Salidas
MODOS DE BÚSQUEDA	Fecha/Hora, Alarma, MD y Búsqueda exacta
CONEXIÓN DE RED	Ethernet RJ45 10M/100M/1000M
SWITCH POE / CONSUMO	16 Puertos PoE (Max 25.5W@RJ45) hasta 150W/ 1-8 ports support ePoE/EoC
DDNS	MiVigilante (Alta Automática) y P2P
DISCO DURO	4 HDDs SATA (Max 8TB/HDD), 1x eSATA
USB	3 puertos USB (1 frontal 2.0 + 2 trasero 3.0)
ALIMENTACIÓN / CONSUMO	AC100V ~ 240V / <21.1W (Sin HDD)

<http://www.iptecno.com/shop/product/nvr5432-16p-i>