



## Catálogo de Conceptos

NVR 8 Megapixel (4K) / 16 canales IP / 16 Puertos PoE+ / 2 Bahías de Disco Duro / Switch PoE 300 mts / HDMI en 4K

Marca: HIKVISION Modelo: DS-7616NI-K216P Dimensiones: Peso: Garantia: 730 \$ 6,356.82 MNX.

## Descripción:

Características del NVR: Compresión de vídeo: H.265+ / H.265+ / H.264+ / H.264. Soporta mouse USB para operar (incluido). Soporta 2 HDD's de hasta 6TB. (no incluido). Soporta búsqueda de agenda en forma local ó remota. Soporta tecnología ANR con cámara IP HIKVISION cuando la red esta desconectada. Soporta DDNS (Hik-Connect, DynDNS, etc). Soporta EZVIZ y Hik-Connect P2P (Hik-Connect). Acceso remoto vía teléfono: Android, iPhone, iPad (IVMS-4500 / Hik-Connect). Compatibilidad con navegadores IE, Safari, Chrome (ietab). Software cliente IVMS-4200 (gratuito). Soporta múltiples marcas como: AXIS, ONVIF, PANASONIC, PSIA, SAMSUNG, ACTI, SANYO, ZAVIO, VIVOTEK entre otros. Capacidad de procesamiento y funciones de red: Throughput entrada: 160 Mbps. Throughput salida: 160 Mbps. El Modo Extendido solo puede alimentar cámaras IP fijas ( NO PTZ 802.3at) 1 puerto red 10 / 100 / 1000 Mbps. (LAN) 16 Puertos PoE Interconstruidos 802.3 af/at (30 W max por puerto). Máxima capacidad de suministros en puertos PoE: 200W. Configuración remota de parámetros. Descarga y reproducción por red de los archivos grabados en la NVR. Soporta la descarga de bitácora de alarmas del NVR en forma remota. Configuración remota de parámetros. Funciones de Grabación y Visualización: Detección de movimiento multizona. Zoom digital en visualización y grabación. Dual stream (main stream y sub stream). Soporta avance rápido, lento, cuadro a cuadro, etc. Soporta tecnología de discos duros S.M.A.R.T. Soporta múltiples tipos de grabación, incluyendo tiempo real, grabación manual, videosensor, videosensor y alarma, videosensor o alarma. Soporta grabación cíclica (sobreescritura) y no cíclica. Resolución de Grabación por Canal (recomendado con H.265): 720P: 16 Canales@30IPS. 1080P: 16 Canales@30IPS. 5MP: 16 Canales@15IPS. 4K (8MP): 16 Canales@10IPS. Reproducción síncrona en canales: 16 Canales. Interfaces Entradas / Salidas: Salida HDMI: 4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840  $\times$  2160)/30Hz, 1920  $\times$  1080p/60Hz, 1600  $\times$  1200/60Hz, 1280  $\times$  1024/60Hz, 1280  $\times$  720/60Hz,  $1024 \times 768/60$ Hz. Salida VGA:  $1920 \times 1080$ p/60Hz,  $1280 \times 1024/60$ Hz,  $1280 \times 720/60$ Hz,  $1024 \times 720/60$ Hz,  $1026 \times 720/60$ Hz,  $1026 \times 720/60$ Hz,  $1026 \times 720/60$ Hz,  $1026 \times 720/60$ H 768/60Hz. Salida independiente HDMI y VGA. Entrada de Audio: 1 Canal. Salida de Audio: 1 Canal. Entrada de Alarma: 4 Salida de Alarma: 1 Soporta audio bidireccional (audio de dos vías). Grabación externa: iSCSI y NFS (SYNOLOGY) / hasta 64 TB. Capacidad de discos SATA: 2 HDD's de hasta 6TB. Soporte para e-SATA: N/A. Arreglo de discos: N/A. Características físicas y eléctricas: Dimensiones: 380 × 290 × 45mm. Alimentación: 100 a 240Vca / 15 W. Temperatura de operación: -10°C a 55°C. Peso: 3 Kg sin HDD. Garantía: 2 años.



Fecha de creación: 12 Nov 2019

Página **1** / 1