
VIGI NVR2016H-16P - NVR IP 8MP de 16 canales con PoE+ y analítica inteligente



SKU: VIGI NVR2016H-16P

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/grabadores-nvr-ip/ip-nvr-16ch/vigi-nvr2016h-16p/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3191

Categorías: VIDEO IP HD, Grabadores NVR IP, Grabadores IP NVR 16CH

Etiquetas: TPLINK, VIGI

Salida de vídeo HDMI 4K y capacidad de decodificación de 16MP: ofrece una definición de imagen nítida de hasta 8MP y decodificación de 8 canales a 2MP, permitiendo visualizar y reproducir múltiples canales simultáneamente. Presupuesto PoE de 90 W: integra 16 puertos PoE+ compatibles con IEEE 802.3af/at, suministrando hasta 30 W por puerto. Reproducción simultánea de 16 canales: permite revisar video de hasta 16 cámaras a la vez, con funciones de búsqueda por evento y avance rápido. Compresión H.265+: reduce el tamaño del video sin perder calidad, optimizando almacenamiento y ancho de banda. Compatibilidad ONVIF: permite integrar cámaras IP de VIGI y otras marcas fácilmente. Configuración rápida: inicialización automática de cámaras IP y disco duro con un solo clic. Grabación continua 24/7: almacena hasta 20 TB de imágenes (más de 1000 días de grabación). Audio bidireccional: intercomunicador de voz para comunicación remota. Supervisión remota: acceso desde la app y el software VIGI en cualquier momento y lugar.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Categoría

Entradas de vídeo IP
Ancho de banda entrante/saliente
Salida de vídeo HDMI
Salida de vídeo VGA
Pantalla multivista

Especificación

16 canales
80 Mbps / 60 Mbps
Hasta 3840x2160/30Hz
Hasta 1920x1080/60Hz
1 / 4 / 6 / 8 / 9 / 16 canales

Categoría	Especificación
Decodificación de video	H.265+, H.265, H.264+, H.264
Resoluciones de grabación	8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, UXGA, 720p, VGA, 4CIF, etc.
Reproducción síncrona	Hasta 16 canales
Capacidad de decodificación	25fps: 2-ch@8MP, 4-ch@4MP, 8-ch@2MP30fps: 4-ch@3MP, 2-ch@5MP
Modos de grabación	Manual, programada, por detección de movimiento
Modos de reproducción	Instantánea, regular, por evento, por etiquetas
Funciones de reproducción	Reproducir, pausar, detener, avance/retroceso rápido, zoom, exportar clip, etc.
Puertos de red (LAN)	1 × RJ-45 10/100/1000 Mbps
USB	1 × USB 2.0 frontal, 1 × USB 3.0 trasero
Audio	1 entrada RCA, 1 salida RCA
Entradas/Salidas de alarma	6 / 4
eSATA	1 puerto
Puertos HDMI / VGA	1 HDMI, 1 VGA
Interfaz SATA	2 puertos SATA
Capacidad de almacenamiento	Hasta 16 TB por disco (máximo 2 discos)
PoE	16 puertos RJ-45 10/100 Mbps, compatibles 802.3af/at
Presupuesto PoE total	90 W (hasta 30 W por puerto)
Alimentación	53.5 V DC / 3.37 A
Consumo energético	6.2 W (sin disco), 40 W (con discos)
Temperatura de operación	-10 – 55 °C
Humedad de operación	10 % – 90 % RH (sin condensación)
Temperatura de almacenamiento	-40 – 70 °C
Humedad de almacenamiento	10 % – 90 % RH (sin condensación)
Dimensiones	330 × 285 × 45 mm
Peso neto / bruto	2.1 kg / 4.1 kg
Contenido del paquete	NVR, adaptador de corriente, mouse, cables de disco, accesorios de montaje
Certificaciones	CE, FCC, IC, HDMI, ONVIF, KC, VCCI, BSMI, UKCA, RCM, NTRA