

CCTV IP / NVRs Profesionales / Hikvision

DS-7604NI-Q1/4P(D)

HIKVISION



Características

- Hikvision
- Gama PRO
- Grabador NVR para cámaras IP
- 4 CH PoE 50 W
- Ancho de banda entrante soportado 40 Mbps
- Resolución máxima 8 Mpx
- Compresión H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Salida HDMI 4K y VGA
- Detección de movimiento 2.0 en 1 canal
- Acceso IP Dual Stream
- Audio
- Ratón
- Espacio para 1 HDD
- Interfaz WEB, CMS y Smartphone
- Compatible con ONVIF

Especificaciones

Marca	Hikvision
Gama	PRO
Entradas para cámaras IP	Switch de 4 puertos
Alimentación PoE	Switch de 4 puertos PoE IEEE802.3af/at (máx. 50 W)
Cámaras IP compatibles	HIKVISION (protocolo nativo), ONVIF
Audio bidireccional	1 entrada / 1 salida
Salidas de vídeo	1xHDMI 4K, 1xVGA simultáneos
Formato compresión vídeo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Compresión de audio	G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726
Resolución display	HDMI: 4096x2160, 3840x2160, 2560x1440, 1920x1080, 1600x1200, 1280x1024, 1280x720 VGA: 1920x1080, 1280x1024, 1280x720
Ancho de banda total	40 Mbps entrada / 80 Mbps salida
Tipo de Stream	Vídeo / Vídeo + Audio
Grabación Main Stream	8MP /6MP /5MP /4MP /3MP /1080P /UXGA /720P /VGA /4CIF /DCIF /2CIF /CIF /QCIF
Capacidad de decodificación	1CH@8MPx, 3CH@4MP, 6CH@1080p
Multifunción simultánea	Péntaplex: Directo, Grabación, Reproducción, Backup y Acceso Remoto
Detección de movimiento	Detección de Movimiento 2.0 con clasificación de humanos y vehículos aplicado en la detección de movimiento. Disponible hasta en 1 canal.
Método de grabación	Manual, programada, detección de movimiento
Backup externo	Memoria USB / HDD USB / CD-RW USB / DVR-RW USB
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone Hik-Connect, Software PC iVMS-4200 y Hik-Central
Conexiones remotas	32
Almacenamiento interno	1 HDD SATA 3.5" de hasta 8 TB (no incluido)
Comunicación	2 x USB 2.0 / 1 x RJ45 10/100M (Ethernet)
Alimentación	DC 48 V / 1.35 A, ? 10 W (sin HDD)
Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ 55°C (10%-90% Humedad)

Dimensiones / Peso

48 (Al) x 320 (An) x 240 (Fo) mm / 1.18 Kg (sin HDD)
