
HWN-4104MH-4P(C) - NVR IP DE 4 CANALES SERIE HIWATCH™ DE HIKVISION®



Precio: 168.1875€

SKU: HWN-4104MH-4P(C)

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/video-ip/ip-nvr-4ch/hwn-4104mh-4pc/>

PRODUCT INFORMATION

Ancho de Banda: 150

Grabación Main Stream: 1481

Interfax Auxiliar: 91

Switch POE / Consumo: 1482

WIFI: 65

Categorías: Grabadores IP NVR 4CH, ? VIDEO IP HD

Etiquetas: Black Friday Hik Hiwatch, HIKVISION Hiwatch

NVR IP de 4 canales Serie HiWatch™ de HIKVISION®H.265Visualización de hasta 8MPGrabación 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIFGrabación de hasta 40 MbpsSalidas VGA a 1080P y HDMI a 4KAudio bidireccionalAdmite 1 HDD SATAONVIFCompatible iVMS-4200, Hik-Connect, iVMS-520048V CCSobremesa, 1U4 puertos PoE+.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Se pueden conectar hasta 4 cámaras IP

Grabación de hasta 8 megapíxeles

Codificación H.265+/H.265/H.264+/H.264

Ancho de banda entrante de 40Mbps y saliente de 80Mbps

Salidas VGA y HDMI simultáneas

Búsqueda inteligente para una reproducción eficiente

Admite múltiples eventos VCA (Video Content Analytics)

Interfaz SATA para 1 HDD (no incluido)

Interfaz de red RJ45 10/100Mbps

4 puertos PoE+ (802.3af/at)

NVR IP de 4 canales formato H.265+/H.265/H.264+/H.264

4 entradas de cámaras IP

Ancho de banda entrante: 40 Mbps

Ancho de banda saliente: 80 Mbps

Salida de vídeo VGA 1080P y HDMI 4K

Audio bidireccional: 1 entrada RCA / 1 salida RCA

Resolución de grabación: 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF

Reproducción sincronizada de hasta 4 canales

Capacidad de decodificación en tiempo real de 1 canal 8MP o 4 canales 1080P

Stream de vídeo y audio

Capacidad para 1 HDD de hasta 6TB (HDD no incluido)

Interfaz de red Ethernet RJ45 (10/100M) auto-adaptativo

Protocolos de red: IPv6, HTTPS, UPnP, NTP, SADP, SMTP, PPPoE, DDNS, iSCSI, NFS

Hasta 16 conexiones remotas

Compatible con ONVIF

Compatible con software iVMS-4200, Hik-Connect y iVMS-5200

Conexiones: 2 USB 2.0

Alimentación: 48V CC

El panel trasero incorpora 4 puertos PoE+ (IEEE 802.3 at/af)

Consumo (sin discos duros): ?10W

Consumo máximo (con PoE): ?65W

Temperatura de funcionamiento de -10°C ~ +55°C

Humedad relativa: 10~90%

Dimensiones: 265 x 225 x 48 mm (sobremesa, 1U)

Peso: ?1 kg