
XVR5104HE-I3-V3 - XVR Dahua 5 en 1 de 4 canales



Precio: 191.76€

SKU: XVR5104HE-I3-V3

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/video-cctv-hd/xvr-hd-4ch/xvr5104he-i3-v3/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Grabadores XVR HD 4CH, ? VIDEO CCTV HD

Etiquetas: dahua

XVR 5 en 1 Dahua de 4 canales
Formatos AI/Smart H.265+4 canales BNC HD + 2 canales IP
Grabación 5MP@6ips
Ancho de banda de 32 Mbps
Salidas HDMI (1080P) y VGA (1080P)
Audio bidireccional
Audio por coaxial
8 entradas / 3 salidas de alarma
Protección perimetral, SMD Plus, reconocimiento facial, IoT y POS
Admite 1 HDD 16TB, 1 RJ45, 2 USB, 1 RS485
12V CC

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

5 tecnologías: Cámaras IP, HDCVI, HDTVI, AHD y CVBS analógico con reconocimiento automático de señal

4 canales BNC de hasta 5MP (las entradas BNC pueden convertirse en IP)

Hasta 6 canales IP (2 canales IP por defecto + 4 canales analógicos convertidos en canales IP)

Compresión vídeo: AI, Smart H.265+, H.265, Smart H.264+, H.264

Salidas de vídeo HDMI (1080P) y VGA (1080P)

División de salida: 1, 4 (modo IP desactivado); 1, 4, 6 (modo IP activado)

4 entradas de audio RCA / 1 salida de audio RCA

4 entradas de audio a través de cable coaxial

Compresión audio: G.711a, G.711u, PCM

Resolución de grabación:

CVI: 5MP (10/12/20/25 ips), 4MP (25/30 ips), 1080P (25/30 ips), 720P (25/30/50/60 ips)

TVI: 5MP (20 ips), 4MP (25/30 ips), 1080P (25/30 ips), 720P (25/30 ips)

AHD: 5MP (20 ips), 4MP (25/30 ips), 1080P (25/30 ips), 720P (25/30 ips)

Ancho de banda: 32 Mbps de entrada, 32 Mbps para grabación y 32 Mbps de salida

Stream principal en modo 5MP: 5MP (1~6 ips)

Stream principal en modo 5M-N: 5M-N (1~12 ips), 4M-N, 1080P (1~15 ips), 1080N, 720P, 960H, D1, CIF (1~25/30 ips)

Stream secundario: D1, CIF (1~15 ips)

Modos de grabación general, por detección de vídeo, IVS, alarma, POS

Reproducción de hasta 4 canales

8 entradas / 3 salidas de alarma

Protección perimetral: 2 canales, 10 reglas IVS por canal

Detección facial: 1 canal, cada canal detecta hasta 8 rostros

Reconocimiento facial: 1 canal, hasta 10 bases de datos y 10 000 imágenes faciales

SMD Plus: 4 canales, clasificación personas/vehículos

Capacidad interna para 1 HDD SATA de hasta 16TB (se venden por separado)

Menú en pantalla multilinguaje

Posibilidad de actualizar el firmware de las cámaras DAHUA desde el propio grabador

Watchdog de software y hardware

Marca de agua para preservar la integridad de los vídeos

Puerto de red RJ45 Fast Ethernet (10/100 Mbps)

Compatible con ONVIF 2.2 (T/S/G), CGI y SDK

Acceso remoto desde navegadores web IE, Chrome y Firefox y dispositivos iPhone, iPad, Android (App EVO y TTS)

Envío de eMails con fotografía adjunta en alarma

Envío a FTP programado o en alarma

Posibilidad de enviar alarma y ser conectado a software de receptora de alarmas (C.R.A.) mediante software gratuito AlarmSpace

Posibilidad de IP fija o dinámica mediante servicio DDNS Evolution

Puertos de comunicación: 2 puertos USB 2.0, 1 puerto RS485 (para control PTZ)

Alimentación: 12V CC, 1,5A

Consumo: <5W (sin contar discos)

Temperatura de almacenamiento de -20°C ~ +60°C

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

Humedad relativa de ?93%

Dimensiones: 325 (An) 55 (Al) x 257,1 mm

Peso neto: 1,31 kg

Peso bruto: 1,77 kg

Instalación en rack o sobremesa