NVR4204-P-4KS3 - NVR IP Dahua de 4 canales con PoE



SKU: NVR4204-P-4KS3

Link: https://www.mundicam.com/productos/video-ip/grabadores-nvr-ip/ip-nvr-4ch/nvr4204-p-4ks3/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

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

Etiquetas: DAHUA, Dahua -10%

NVR IP Dahua de 4 canalesFormato Smart H.265+80/60Mbps de entrada/salidaSalidaS HDMI (4K) y VGA (1080P) simultáneasCompatible con cámaras inteligentesSMD Plus 4 canales4 entradas / 2 salidas de alarmaCapacidad de 2 HDD SATA1 RJ45 Fast Ethernet, 2 USB 2.053V CC, 4 puertos PoE+

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

4 canales IP

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

Salidas de vídeo simultáneas HDMI (4K) y VGA (1080P)

División de salida: 1, 4

1 entrada / 1 salida de audio RCA

Compresión audio: PCM, G.711a, G.711u, G726

Resolución de grabación: 12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 1,3MP, 720P, D1, CIF, QCIF

Ancho de banda: 80 Mbps de entrada, 80 Mbps para grabación y 60 Mbps de salida

Capacidad de decodificación con IA deshabilitada:

1 canal a 12MP (30 ips)

2 canales a 8MP (30 ips)

3 canales a 5MP (30 ips) 4 canales a 4MP (30 ips) Capacidad de decodificación con IA habilitada: 1 canal a 12MP (30 ips) 1 canal a 8MP (30 ips) 2 canales a 5MP (30 ips) 3 canales a 4MP (30 ips) Modos de grabación general, por detección de movimiento, inteligencia, alarma Alarma por videosensor, por máscara de privacidad, pérdida de vídeo, cambios en la escena, alarma PIR, cámara externa Inteligencia Artificial desde cámaras inteligentes: Protección perimetral (4 canales), Detección facial (4 canales), Reconocimiento facial (4 canales), SMD Plus (4 canales) Inteligencia Artificial en el grabador: SMD Plus (4 canales) Reproducción de hasta 4 canales 4 entradas / 2 salidas de alarma Capacidad interna para 2 HDD SATA de hasta 20TB (se vende por separado) Puerto de red RJ45 Fast Ethernet (10/100Mbps) Protocolos de red: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, DDNS, Alarm Server, IP Search (Supports IP camera, DVR, NVS, etc.), P2P, Auto Registration Compatible con ONVIF 22.12 (T/S/G), CGI y SDK Compatible con navegadores web Compatible con dispositivos Android e iOS Servidor Acceso red local e Internet Posibilidad de limitar el acceso de usuarios a cámaras en modo local y/o remoto Se puede controlar en remoto mediante teclado Joystick conectado por TCP/IP 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 videovigilancia Posibilidad de IP fija o dinámica mediante servicio Dyndns, NoIP, DDNS Evolution, etc.

Puertos de comunicación: 2 puertos USB 2.0

4 puertos PoE+ (10/100Mbps, 802.3 af/at)

Entrega PoE total de 48W

Alimentación: 53V CC, 1,81A

Consumo: ?10W (sin contar discos)

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

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

Humedad relativa de 10%~93%

Dimensiones: 375 (An) x 53 (Al) x 282,9 mm

Peso neto: 1,56 kg

Peso bruto: 2,95 kg

Instalación en rack o sobremesa