

NVR2104HS-P-S3 - NVR IP de 4 canales 12MP con 4 PoE



SKU: NVR2104HS-P-S3

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/grabadores-nvr-ip/ip-nvr-4ch/nvr2104hs-p-s3/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

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

Etiquetas: DAHUA, DAHUA-FUERA

Formato de decodificación inteligente H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264Capacidad máxima de decodificación: 6 × 1080p a 30 fps. Compatible con decodificación adaptativaA por cámara: protección perimetral y SMD PlusConectado a las cámaras de red de tercerosLínea base de seguridad 2.1

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Procesador principal	Procesador integrado de grado industrial
Sistema operativo	Linux integrado
Interfaz de operación	Web, GUI local
IA por cámara	Protección perimetral, SMD Plus
Canales con IA perimetral	4 canales
SMD Plus	4 canales por cámara, filtrado humano/vehículo
Canales de acceso	4 canales
Ancho de banda de red	Acceso: 80 Mbps · Almacenamiento: 80 Mbps · Reenvío: 60 Mbps
Resoluciones soportadas	12 MP, 8 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 2 MP, 720p, D1
Capacidad de decodificación	1×12MP@30 fps · 1×8MP@30 fps · 2×5MP@30 fps · 3×4MP@30 fps · 6×1080p@30 fps
Salida de vídeo	1× HDMI, 1× VGA (simultáneas)
Visualización multipantalla	1 / 4 vistas
Acceso a cámaras de terceros	ONVIF
Compresión de vídeo	Smart H.265, H.265, Smart H.264, H.264
Compresión de audio	PCM, G.711A, G.711U, G.726
Protocolos de red	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, Filtro IP, DDNS, Servidor de alarma, IP Search, P2P
Acceso móvil	Android, iOS
Interoperabilidad	ONVIF (Perfil T/S/G), CGI, SDK

Parámetro	Valor
Navegadores compatibles	Chrome, IE 9 o superior, Firefox
Reproducción multicanal	Hasta 4 canales
Modos de grabación	Manual, por alarma, por detección de movimiento, programada
Método de almacenamiento	Disco duro local y red
Copia de seguridad	Dispositivo USB
Funciones de reproducción	Reproducir, pausar, parar, avance/retroceso rápido, fotograma a fotograma, pantalla completa, backup, zoom, audio
Alarmas generales	Movimiento, privacidad, pérdida de vídeo, PIR
Alarmas de anomalía	Cámara offline, error de almacenamiento, disco lleno, conflicto IP/MAC, bloqueo de login, ciberseguridad
Alarmas inteligentes	Protección perimetral, SMD Plus
Acciones por alarma	Grabación, snapshot, buzzer, log, preset, email, recorrido
Entrada de audio	1
Salida de audio	1
Interfaz HDD	1× SATA hasta 16 TB
Puertos USB	2× USB 2.0 (1 frontal, 1 trasero)
Puertos de vídeo	1× HDMI, 1× VGA
Puerto de red	1× RJ-45 10/100 Mbps
Puertos PoE	4× PoE 10/100 Mbps
Alimentación	48/53 VCC, 1,25/1,13 A
Consumo (sin HDD)	? 10 W
Potencia PoE total	36 W (25,5 W máx. por puerto)
Peso neto	0,85 kg
Peso bruto	1,75 kg
Dimensiones del producto	260 × 232,7 × 47,6 mm
Dimensiones del embalaje	373 × 307 × 117 mm
Temperatura de funcionamiento	−10 °C a +55 °C
Humedad de funcionamiento	10% ~ 93% HR
Instalación	Rack o escritorio
Certificaciones	CE (EN62368-1, EN55032, EN55024, EN55035, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN50130-4), FCC Parte 15 Subparte B