
NVR2104HS-I - NVR 4ch 80Mbps H265 HDMI 1HDD AI



Precio: 204.99€

SKU: NVR2104HS-I

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

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Compresión de Vídeo_Audio: 1983

Conmutación: 1951

Categorías: Grabadores IP NVR 4CH

Etiquetas:

NVR IP Dahua de 4 canales 4K/8MP
Smart H.265+/Smart H.264+/H.265/H.264/MJPEG
Audio bidireccional
Reproducción de hasta 4 canales 1080P en tiempo real
12MP, 4K/8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P, etc
80/60 Mbps
Salidas HDMI (4K) y 1 VGA (1080P)

Protección perimetral de 2 canales
Reconocimiento facial de 1 canal
SMD Plus de 4 canales
Capacidad de 1 HDD SATA
1 RJ45
2 USB 2.0
12V CC

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Procesador principal	Procesador integrado de grado industrial
Sistema operativo	Linux integrado
Interfaz de operación	Web / operando en GUI local
Canal de acceso	4 canales
Ancho de banda de la red	80 Mbps para acceso, 80 Mbps para almacenamiento y 60 Mbps para reenvío
Resolución	12M / 8M / 5M / 4M / 3M / 2M / 720p / D1
Capacidad de decodificación	IA deshabilitada: 1 canal 12MP a 30 fps; 1 canal 8 MP a 30 fps; 2 canales 5 MP a 30 fps; 3 canales 4 MP a 30 fps; 6 canales 1080p a 30 fps IA habilitada: 1 canal 8MP @ 30 fps; 1 canal 5 MP a 30 fps; 2 canales 4 MP a 30 fps; 4 canales 1080p a 30 fps
Salida de vídeo	1 salida simultánea VGA / 1 HDMI (máx resolución HDMI 4K)
Pantalla multipantalla	1 / 4
Acceso a cámaras de terceros	Onvif, RTSP
Compresión de vídeo	H.264 / H.265 / Inteligente H.264+ / Inteligente H.265+ / MJPEG
Compresión de audio	PCM / G711A / G711U / G26 / AAC
Protocolo de red	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS
Acceso de teléfono móvil	Android, iOS
Interoperabilidad	ONVIF (perfil T / perfil S / perfil G), CGI, SDK
Navegador	Chrome, IE9 o superior, Firefox
Reproducción multicanal	Reproducción de hasta 4 canales
Modo de grabación	Prioridad: Manual > alarma > detección de movimiento > grabación cronometrada
Almacenamiento	Disco duro local y red
Respaldo	Dispositivo USB
Función de reproducción	1. Reproducir, pausar, detener, avance rápido, retroceso rápido, rebobinar, cuadro a cuadro 2. Pantalla completa, copia de seguridad (cortar/archivar), zoom parcial, activar/desactivar audio
SMD Plus (Actuación)	4 canales
Búsqueda de IA	Clasificación de objetivo (humano, vehículo)
Reconocimiento facial (Actuación)	Procesamiento máximo de 8 imágenes faciales por segundo
Reconocimiento facial (Transmisión)	De 1 canal
Modo extraño	Detecta rostros de extraños (no en base de datos). Umbral de similitud configurable
Búsqueda de IA (Reconocimiento)	Busca hasta 8 imágenes de rostro simultáneamente, con umbral configurable
Gestión de base de datos	Hasta 10 bases con 5000 imágenes. Se pueden añadir datos personales a cada rostro
Aplicación de base de datos	Bases aplicables a canales de video de forma independiente
Eventos desencadenantes	Zumbador, voz, correo electrónico, instantánea, grabación, salida de alarma, activación PTZ
Enlace de alarma	Grabación de video, instantánea, registro, preestablecido, recorrido
Protección perimetral (Actuación)	2 canales
Clasificación de objetos	Reconocimiento secundario humano/vehículo para trampa e intrusión
Alarma general	Detección de movimiento, enmascaramiento de privacidad, pérdida de video, alarma PIR, alarma IPC
Alarma de anomalía	Dispositivo desconectado, error de almacenamiento, disco lleno, conflicto IP/MAC, bloqueo, anomalía seguridad
Puerto externo — Disco duro	1 puerto SATA, hasta 8 TB (capacidad varía con temperatura)

Parámetro	Valor
Puerto externo — USB	1 USB 2.0 frontal, 1 USB 2.0 trasero
Puerto externo — HDMI	1
Puerto externo — VGA	1
Puerto externo — Red	1 RJ-45 (10/100 Mbps)
Puerto externo — Entrada RCA	1
Puerto externo — Salida RCA	1
Fuente de alimentación	CC 12 V, 1,5 A
Consumo de energía	Salida total NVR ? 10 W (sin HDD)
Peso neto	0,81 kg (1,79 libras)
Peso bruto	1,38 kg (3,04 libras)
Dimensiones del producto	260 mm × 232,7 mm × 47,6 mm (ancho × largo × alto) 10,24" × 9,16" × 1,87"
Dimensiones del paquete	89 mm × 333 mm × 315 mm (ancho × largo × alto) 3,50" × 13,11" × 12,40"
Temperatura de funcionamiento	−10 °C a +55 °C (+14 °F a +113 °F)
Temperatura de almacenamiento	0 °C a +40 °C (32 °F a 104 °F)
Humedad de funcionamiento	10%–93%
Humedad de almacenamiento	30%–85%
Altitud de funcionamiento	3000 m (9843 pies)
Instalación	Montaje en escritorio
Certificaciones	CE / FCC
