XVR7416L-4K-I3 - DVR 5EN1 H265 16ch 4K@12ips +16IP 12MP 2HDMI 4HDD E/S AI



SKU: XVR7416L-4K-I3

Link: https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/grabadores-hd/xvr-hd-16ch/xvr7416l-4k-

i3/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Ancho de Banda: 132 Conmutación: 1951

Grabación Main Stream: 115

Interfaz Auxiliar: 1967

Protocolo: 94

Resolución: 1997

SMD+: 134 WIFI: 65

Categorías: VIDEO CCTV HD, Grabadores XVR HD 16CH

Etiquetas: DAHUA

Compresión de video de flujo dual H.265+/H.265.Admite codificación AI de 16 canales.Admite entradas de video HDCVI/AHD/TVI/CVBS/IP.Max 32 canales de entradas de cámara IP, cada canal hasta 12MP; Ancho de banda entrante máximo de 128 Mbps.Hasta 12 canales de transmisión de video (canal analógico) protección perimetral.Transmisión de video de hasta 16 canales (canal analógico) SMD plus.Hasta 6 canales de flujo de video (canal analógico) reconocimiento de rostro humano.Funcionalidades IoT y POS.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro
Procesador principal
Sistema operativo
Interfaz de operación

Valor
Procesador de grado industrial
Linux integrado
Web; Interfaz gráfica de usuario local

Parámetro

Desempeño perimetral Al por registrador

Atributos de la cara

Rendimiento detección de rostros Capacidad base de datos de rostros

Rendimiento reconocimiento facial SMD Plus por grabadora

Entrada cámara analógica

Entrada cámara

Entrada cámara IP

Capacidad de codificación

Doble flujo
Bitrate de vídeo
Muestreo de audio
Tasa de bits de audio
Salida de vídeo

Pantalla multipantalla

Acceso a cámaras de terceros

Compresión de vídeo Compresión de audio Protocolos de red

Acceso móvil Interoperabilidad Navegador Modo de red Modo de grabación

Reproducción de grabación Método de copia de seguridad

Modos de reproducción

Grupo de discos Alarmas generales

Alarmas de anomalía

Alarmas inteligentes Enlace de alarma

Salida de TV Entrada de audio Salida de audio

Conversación bidireccional

Entradas de alarma

Valor

Modelo avanzado: 6 canales, 10 IVS por canal / Modelo

general: 12 canales, 10 IVS por canal

Género; grupo de edad; lentes; expresiones; mascarilla;

barba

6 canales (hasta 12 imágenes de cara/s)

Hasta 10 bases con 20.000 imágenes, con nombre, género,

cumpleaños, dirección, tipo y nº de certificado,

países/regiones y estado

6 canales

16 canales, filtrado secundario personas/vehículos,

reducción de falsas alarmas

16 puertos BNC, HDCVI/AHD/TVI/CVBS auto CVI: 4K, 6MP, 5MP, 4MP, 1080p@25/30 fps, 720p@50/60/25/30 fps; TVI: 4K, 5MP, 4MP, 3MP,

1080p@25/30 fps, 720p@25/30 fps; AHD: 4K, 5MP, 4MP,

3MP, 1080p@25/30 fps, 720p@25/30 fps

Hasta 32 canales (16 predet. + 16 convertidos), ancho de banda: entrada 128 Mbps, grabación 128 Mbps, salida 128

Mbps; AI desactivado si se añaden más canales Principal: 4K@(1–15 fps), 6MP/5MP@(1–25 fps); 4K-N/4MP/3MP/1080p/720p/960H/D1/CIF@(1–25/30 fps) / Secundario: 960H@(1–15 fps), D1/CIF@(1–25/30 fps)

Sí

32 kbps - 8192 kbps

8 kHz, 16 bits

64 kbps

2 HDMI, 1 VGA, 1 TV / VGA/HDMI2: 1920×1080,

1280×1024, 1280×720 / HDMI1: 3840×2160, 1920×1080,

1280×1024, 1280×720

Sin modo IP ext.: 1/4/8/9/16 / Con modo IP ext.:

1/4/8/9/16/25/36

ONVIF, Panasonic, Sony, Axis, Arecont, Pelco, Canon,

Samsung

IA, H.265+, H.265, H.264+, H.264

G.711a, G.711u, PCM

HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, RTSP, UDP, SMTP, PNT,

DHCP, DNS, DDNS, P2P

iOS, Android ONVIF 21.12, CGI Chrome, IE9+, Firefox Dirección única

General, detección de movimiento, inteligente, alarma, TPV

1/4/9/16 USB y red

Instantánea, general, por eventos, por etiquetas, inteligente

(rostro y movimiento)

Sí

Detección de movimiento, vídeo perdido, manipulación,

alarma local

Sin disco, error de almacenamiento, disco lleno, cámara

fuera de línea, conflicto IP/MAC

Rostro, reconocimiento facial, protección perimetral Registro, instantánea, salida externa IPC, control acceso, mensaje de voz, zumbador, login, preajuste, email

Sí

4 canales BNC (externo) / 16 canales BNC (coaxial)

1 canal BNC 1 canal BNC

16

Parámetro Valor Salidas de alarma Interfaz de disco duro 4 SATA, hasta 16 TB por disco (capacidad varía según temperatura) **eSATA** 1 (PC y teclado) **RS-232 RS-485** 1 (PTZ) 3 (1 x USB 2.0 frontal, 2 x USB 3.0 traseros) **USB HDMI VGA** 1 1 x RJ-45 (10/100/1000 Mbps) Puerto de red Fuente de alimentación 100-240 VCA, 50/60 Hz Consumo de energía <30 W Peso neto 4,9 kg Peso bruto 7,1 kg **Dimensiones producto** $1,5U, 440 \times 415,7 \times 76 \text{ mm}$ Dimensiones embalaje 529 × 499 × 211 mm Temperatura de funcionamiento -10 °C ~ +55 °C Humedad de funcionamiento 10%-90% HR Instalación Rack o escritorio Certificaciones CE-LVD: EN 60950-1/IEC 60950-1; CE-EMC: EN

61000-3-2/3-3/55032/50130/55024; FCC Parte 15 Subparte