## XVR5116HE-4KL-I3-V2 - DVR 5EN1 H265 16ch 4K@6ips +16IP 8MP 1HDMI 1HDD E/S AI



SKU: XVR5116HE-4KL-I3-V2

Link: https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/grabadores-hd/xvr-hd-16ch/xvr5116he-4kl-

i3-v2/

## PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Categorías: VIDEO CCTV HD, Grabadores XVR HD 16CH

**Etiquetas: DAHUA** 

Compresión de vídeo de doble flujo H.265+/H.265.Admite codificación AI de canal completo.Admite entradas de vídeo HDCVI/AHD/TVI/CVBS/IP.Entradas de cámara IP de 32 canales como máximo, cada canal hasta 8 MP; Ancho de banda entrante máximo de 128 Mbps.Hasta 8 canales de transmisión de video (canal analógico) Protección perimetral.Hasta 16 canales de transmisión de video (canal analógico) SMD Plus.Reconocimiento de rostro humano de hasta 2 canales de transmisión de video (canal analógico).Funcionalidades IoT y POS.

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Parámetro
Procesador principal
Sistema operativo
Interfaz operativa
Protección perimetral – IA

Atributos de rostro

Rendimiento detección de rostros (IA) Capacidad base de datos facial

Rendimiento reconocimiento facial (IA) SMD Plus por grabador

Valor

Procesador de grado industrial

Linux integrado Web; GUI local

Avanzado: 2 canales, 10 IVS/canalGeneral: 8 canales, 10

IVS/canal

Género; grupo de edad; anteojos; expresiones; mascarilla;

barba

2 canales (hasta 12 imágenes/s por canal)

10 bases con hasta 20.000 imágenes (incluye nombre, sexo, fecha nacimiento, dirección, tipo y nº de certificado,

país/región, estado)

2 canales

16 canales (filtrado secundario para personas y vehículos,

reduce falsas alarmas)

**Parámetro** Valor Entradas cámara analógica 16 BNC (auto HDCVI/AHD/TVI/CVBS) CVI: 4K@25/30fps, 6MP@20fps, 5MP@20/25fps, Formatos soportados 4MP@25/30fps, 1080p@25/30fps, 720p@25/30/50/60fpsTVI: 4K@15fps, 5MP@20fps, 4MP@25/30fps, 3MP@25/30fps, 1080p@25/30fps, 720p@25/30fpsAHD: 4K@15fps, 5MP@20fps, 4MP@25/30fps, 3MP@25/30fps, 1080p@25/30fps, 720p@25/30fps Entradas cámara IP Hasta 32 canales (16 por defecto + 16 convertidos), 128 Mbps entrada/grav./salida. Extensión IP desactiva IA (IVS. SMD, FACE) 4K(1-7fps), 6MP(1-10fps), 5MP(1-12fps), 4K-Codificación principal N/4MP/3MP(1-15fps), 4M-N/1080p/720p/960H/D1/CIF(1-25/30fps) Codificación secundaria 960H(1-15fps), D1/CIF(1-25/30fps) Doble flujo Bitrate vídeo 32 kbps - 6144 kbps Audio Entrada: 16 RCA + 16 BNC (coaxial)Salida: 1 RCABidireccional: Sí (canal 1) 8 kHz, 16 bits Muestreo audio 64 kbps Bitrate audio Salidas vídeo 1 HDMI, 1 VGAHDMI: 3840×2160, 1920×1080, 1280×1024, 1280×720VGA: 1920×1080, 1280×1024, 1280×720 Visualización multipantalla Sin extensión IP: 1/4/8/9/16Con extensión IP: 1/4/8/9/16/25/36 Compatibilidad terceros ONVIF, Panasonic, Sony, Axis, Arecont, Samsung IA Coding, Smart H.265+, H.265, Smart H.264+, H.264 Compresión vídeo Compresión audio G.711a, G.711u, PCM Red HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, P2P iOS, Android Acceso móvil Interoperabilidad ONVIF 22.12 (Perfil T/S/G), CGI, SDK Navegador compatible Chrome, IE9+, Firefox Modo de red Dirección única Modos grabación General, detección de movimiento, inteligente, alarma, POS Reproducción 4/01/9/16 canales USB y red Respaldo Modos de reproducción Instantánea, general, eventos, etiquetas, inteligente (rostros v movimiento) Movimiento, pérdida vídeo, manipulación, local Alarma general Alarma anomalía Sin disco, error almacenamiento, disco lleno, cámara fuera de línea, conflicto IP/MAC Rostros, reconocimiento facial, protección perimetral Alarma inteligente Enlace alarma Registro, snapshot, alarma externa IPC, control acceso, voz, zumbador, registro, preajuste, email Entradas alarma 16 canales Salidas alarma 3 canales 1x SATA (hasta 16 TB, depende temperatura) **HDD RS-485 USB** 1x USB 2.0 frontal, 1x USB 3.0 trasero 12 V DC, 3 A Fuente alimentación Consumo <15 W (sin HDD) Peso neto/bruto 1,50 kg / 2,30 kg

 $325 \times 257,1 \times 55 \text{ mm}$ 

 $372 \times 117 \times 308 \text{ mm}$ 

CE (LVD/EMC), FCC Parte 15 Subparte B

-10 °C a +55 °C

Rack o escritorio

10%-90% RH

Dimensiones producto Dimensiones embalaje

Temp. funcionamiento

Instalación

Certificaciones

**Humedad funcionamiento**