

XVR5116HS-I3 - XVR 5 EN 1 DE 16 CANALES 5MP



SKU: XVR5116HS-I3

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/grabadores-hd/xvr-hd-16ch/xvr5116hs-i3/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Ancho de Banda: 132

Comutación: 1951

Grabación Main Stream: 92

Interfaz Auxiliar: 1967

Protocolo: 94

SMD+: 93

WIFI: 65

Categorías: VIDEO CCTV HD, Grabadores XVR HD, Grabadores XVR HD 16CH

Etiquetas: DAHUA

XVR 5 en 1 Dahua de 16 canales 5MPFormatos AI/H.265+/H.26516 canales BNC HD + 8 canales IPGrabación 5M-N@10ipsAncho de banda entrante de 128 MbpsSalidas HDMI 4K y VGA 1080PAudio bidireccionalAudio por coaxialProtección perimetral, SMD Plus, reconocimiento facial, IoT y POSAdmite 1 HDD de 16TB, 1 RJ45, 2 USB, 1 RS485

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro

Tecnologías soportadas

Entradas de vídeo

Compresión de vídeo

Salidas de vídeo

División de pantalla

Audio bidireccional

Entradas de audio adicionales

Compresión de audio

Valor

Cámaras IP, HDCVI, HDTVI, AHD y CVBS analógico con reconocimiento automático de señal

16 canales BNC hasta 5MP (convertibles a IP) + 8 canales IP hasta 6MP (adicionales)

AI, H.265+, H.265, H.264+, H.264

HDMI (4K) y VGA (hasta 1080P)

1, 4, 8, 9, 16 (modo IP desactivado); 1, 4, 8, 9, 16, 25 (modo IP activado)

1 entrada RCA / 1 salida RCA

16 a través de cable coaxial

G.711a, G.711u, PCM

Parámetro	Valor
Resolución de grabación	6MP (IP), 5M-N, 4M-N, 1080P, 1080N, 720P, 960H, D1, CIF
Ancho de banda entrante máx.	128 Mbps
Stream principal	5M-N (1–10 ips), 4M-N/1080P (1–15 ips), 1080N/720P/960H/D1/CIF (1–25 ips)
Stream secundario	D1/CIF (1–15 ips)
Modos de grabación	Manual, calendario, detección de vídeo, pérdida de vídeo, manipulación, alarma, stop
Reproducción simultánea	Hasta 16 canales
Protección perimetral	2 canales
Detección facial	2 canales, hasta 12 rostros por canal, hasta 10 bases de datos y 20.000 imágenes
SMD Plus	16 canales, clasificación personas/vehículos
Almacenamiento interno	1 HDD SATA hasta 16 TB (no incluido)
Interfaz de usuario	Menú multilenguaje con interfaz gráfica mejorada
Funciones adicionales	Actualización firmware cámaras Dahua, watchdog hardware/software, marca de agua
Puerto de red	RJ45 Gigabit Ethernet (10/100/1000 Mbps)
Protocolos compatibles	ONVIF 16.12, CGI
Acceso remoto	Navegador web, iPhone, iPad, Android
Funciones de alarma	Envío de emails con imagen, FTP programado o en alarma, conexión a CRA
Red	IP fija o dinámica mediante DDNS
Puertos de comunicación	1 USB 2.0, 1 USB 3.0, 1 RS-485 (control PTZ)
Alimentación	12 V CC, 2 A (<12 W sin discos)
Temperatura de almacenamiento	–20 °C ~ +70 °C
Temperatura de funcionamiento	–10 °C ~ +55 °C
Humedad de funcionamiento	10%–90%
Dimensiones	260 x 47,6 x 237,6 mm
Peso	1,17 kg
Instalación	Sobremesa