

XVR4104C-I - XVR DAHUA 2M-N DE 4 CANALES BNC + 1 Canal IP



SKU: XVR4104C-I

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/grabadores-hd/xvr-hd-4ch/xvr4104c-i/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Categorías: VIDEO CCTV HD, Grabadores XVR HD, Grabadores XVR HD 4CH

Etiquetas: DAHUA, DAHUA-FUERA

XVR 5 en 1 Dahua de 4 canales HDCVI/HDTVI/AHD/CVBS + 1 canal IP 2MP (sumado a las entradas BNC) Las entradas BNC pueden convertirse en IPFormato AI/H.265+/H.265/H.264+/H.264Audio bidireccionalReproduce 4 canales32 MbpsGrabación 1080N, 720P, 960H, D1, CIF (25 ips)Salida HDMI (1080P) y salida VGA (1080P)SMD Plus de 4 canalesHasta 1 HDD SATA de hasta 6TB RJ45 Fast EthernetOnvif, CGI, P2P, DDNS2 USB 2.0 12V CCSobre mesa

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Tecnologías compatibles	Cámaras IP, HDCVI, HDTVI, AHD y CVBS analógico (autodetección)
Canales BNC	4 canales 1080N (convertibles a IP)
Canales IP adicionales	1 canal IP hasta 2 MP
Compresión de vídeo	AI, H.265+, H.265, H.264+, H.264
Salidas de vídeo	1 x HDMI (1080P), 1 x VGA (1080P)
División de salida	1, 4 (modo IP OFF) / 1, 4, 6 (modo IP ON)
Entradas de audio	1 x RCA
Salidas de audio	1 x RCA
Audio bidireccional	Sí, mediante canal RCA
Compresión de audio	G.711a, G.711u, PCM
Resolución de grabación	1080N, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF
Ancho de banda entrante	Máx. 32 Mbps
Stream principal	1080N, 720P, 960H, D1, CIF (1-25 ips)
Stream secundario	CIF (1-15 ips)
Modos de grabación	Manual, calendario, detección de vídeo, pérdida de vídeo, manipulación, alarma, stop
Intervalos de grabación	1-60 min
Pre-grabación	1-30 s

Parámetro	Valor
Post-grabación	10–300 s
Vídeosensor	Configurable por cámara (rejilla 22x18), pérdida de vídeo y enmascaramiento
Reproducción	Hasta 4 canales simultáneos
SMD Plus	4 canales con clasificación persona/vehículo
Almacenamiento interno	1 HDD SATA hasta 6 TB (no incluido)
Interfaz de usuario	Menú OSD multilenguaje con nueva GUI
Actualización de cámaras	Firmware Dahua actualizable desde el grabador
Watchdog	Software y hardware
Marca de agua	Sí
Puerto de red	RJ45 Fast Ethernet 10/100 Mbps
Interoperabilidad	ONVIF 16.12, CGI
Acceso remoto	Navegador web, iOS, iPadOS, Android (App EVO y TTS)
Notificaciones	Envío de e-mail con imagen
FTP	Envío programado o por alarma
Integración CRA	Compatible mediante AlarmSpace
DDNS	IP fija o dinámica mediante DDNS Evolution
Puertos USB	2 x USB 2.0
Alimentación	12 V CC, 1,5 A
Consumo	<4 W (sin HDD)
Temperatura de almacenamiento	–20 °C ~ +70 °C
Temperatura de funcionamiento	–10 °C ~ +45 °C
Humedad relativa	0 % ~ 90 %
Dimensiones	204,6 x 45,6 x 210,9 mm
Peso	470 g
Instalación	Sobremesa