

Código: DHI-HCVR5208A-S2

GRABADOR HD-CVI, PAL, TCP/IP **DHI-HCVR5208A-S2** 8 CANALES DAHUA

La grabadora tríbrida funciona en tres estándares: HD-CVI, IP y analógico.

La interfaz HD-CVI permite la transmisión de la señal de vídeo compuesto analógico a través de un cable coaxial. Esto permite la transmisión de imágenes con una resolución HD a una distancia de hasta 500 m manteniendo bajos costos de la instalación. Durante la transmisión no hay retrasos y se mantiene la alta calidad de la imagen original.



Estándar:	HD-CVI, PAL, TCP/IP
Velocidad de grabación total máxima:	<ul style="list-style-type: none"> • HD-CVI, PAL : 120 fps @ 1920 x 1080 px, 200 fps @ 1280 x 720 px, 200 fps @ 960 x 576 px, • IP : 50 fps @ 1080p
Ajuste de la velocidad de grabación:	<ul style="list-style-type: none"> • HD-CVI, PAL 1 ... 15 fps @ 1920 x 1080 1 ... 25 fps @ 1280 x 720 1 ... 25 fps @ 960 x 576 • IP 1 ... 25 fps @ 1920 x 1080
Resoluciones compatibles:	8 x HD-CVI @ 1080p / Composite Video (CVBS) @ 960H 6 x HD-CVI @ 1080p / Composite Video (CVBS) @ 960H + 2 x IP @ 1080p
Entradas de vídeo:	8 uds. BNC - HD-CVI / Composite Video (CVBS)
Salidas de vídeo:	1 uds. HDMI 1 uds. VGA
Entradas de audio:	4 uds. CINCH
Salidas de audio:	1 uds. CINCH
Método de compresión de imágenes:	H.264
Número de niveles de compresión:	5
Resoluciones de la imagen grabada:	1920 x 1080 1280 x 720 960 x 576 704 x 576 352 x 288 176 x 144
Modos de grabación:	Manual, alarma, detección de movimiento, horario
Discos duros compatibles:	2 x 8 TB SATA

Almacenamiento de la copia de seguridad en dispositivos externos:	Guarda fotogramas individuales o grabaciones enteras del archivo en la unidad USB
Búsqueda y reproducción de grabaciones:	Búsqueda de grabaciones por tiempo y tipo de eventos. Reproducción: hacia adelante, hacia atrás, modo rápido, modo lento Búsqueda avanzada (con la precisión de un segundo)
Funciones de red:	Software del cliente y navegador IE: vista previa en vivo, reproducción y copia de seguridad de las grabaciones, configuración parcial de los parámetros de la grabadora - aplicación DSS/Smart PSS
Protocolo de red:	HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, SNMP, P2P
Tasa de bits (bitrate):	max. 32 Mbps (total)
Acceso desde el teléfono móvil:	Puerto: 37777 o acceso a través de la nube <ul style="list-style-type: none"> • Android: Aplicación gratuita DMSS • iOS (iPhone): Aplicación gratuita DMSS También hay versiones de pago de las aplicaciones móviles: gDMSS Plus, iDMSS Plus, wDMSS plus
Entradas / salidas de alarma:	8 / 3
Control de cabezales panorámicos e inclinables PTZ:	RS-485 Muchos protocolos
Detección de movimiento:	División de la pantalla en zonas 22 x 18 de los campos de detección Muy buena sensibilidad, una vez detectado el movimiento, graba sólo la cámara con la detección
Manejo con ratón:	✓
Mando a distancia IR incluido:	—
Alimentación:	12 V DC / 4 A (fuente de alimentación incluida)
Peso:	2.35 kg
Dimensiones:	375 x 285 x 55 mm
Idiomas compatibles:	inglés
País de origen:	China
Fabricante / Marca:	DAHUA
Garantía:	3 años