

MC-DVR8041-I - XVR HD 4 canales / 1 HDD / Soporta hasta 8 MPX



SKU: MC-DVR8041-I

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/grabadores-hd/xvr-hd-4ch/mc-dvr8041-i/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2351

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

Etiquetas: MCI, NOVEDAD

Soporta entradas de video AHD/TVI/CVI/CVBS/IPAdmite hasta 6 cámaras IP (hasta 5MP por canal)Codificación hasta 8MP a 7 fpsProtección perimetral inteligente en 4 canales (detección de intrusión)Detección precisa de personas y vehículos mediante deep learningAudio coaxial en 4 canales + 1 entrada adicionalSalidas VGA y HDMI simultáneas (HDMI hasta 4K)Soporte multilenguaje

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro

Entradas de video analógico

AHD soportado

TVI soportado

CVI soportado

CVBS soportado

Entradas de video IP

Salida HDMI

Salida VGA

Salida CVBS

Entrada de audio

Salida de audio

Audio unidireccional

Protección perimetral

Resoluciones de grabación

Velocidad de fotogramas

Tasa de bits de video

Doble flujo

Compresión de audio

Modos de grabación

Reproducción simultánea

Valor

4 canales BNC, control coaxial incluido

8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P

8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P

8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P

PAL/NTSC

2 canales (hasta 6 IP máx), hasta 5MP por canal

3840×2160, 1920×1080, 1280×1024, 1024×768

1920×1080, 1280×1024, 1024×768

No disponible

1 canal + 4 canales vía coaxial

1 canal

Soportado

4 canales, detección precisa de humanos y vehículos

8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P, D1, etc.

8MP@7fps, 5MP@12fps, 4MP@15fps, 1080P@25/30fps

Principal: 128–4096 Kbps; Subflujo: 16–1024 Kbps

Soportado

G.711

Manual, alarma, detección de movimiento, temporizado

4/1 canales

Parámetro	Valor
Búsqueda de grabaciones	Por tiempo, alarma, rejilla de imágenes, evento
Modo de copia de seguridad	Por USB o red
Funciones de red	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, UDP, RTSP, SMTP, NTP, DNS, DHCP, P2P, Filtro IP, DDNS, 802.1X, SNMP
Usuarios remotos	Hasta 4 usuarios
Compatibilidad móvil	iPhone, iPad, Android
Interoperabilidad	ONVIF, SDK, CGI
Interfaz de almacenamiento	1 interfaz SATA
Capacidad de disco	Hasta 8TB por disco
Interfaz de red	1 puerto RJ45 (10/100 Mbps)
Puertos USB	3 (1 frontal + 2 traseros, todos USB 2.0)
Alarmas / RS-485	No disponible
Alimentación	DC 12V / 2A
Consumo	< 15W (sin disco duro)
Temperatura de trabajo	-10 °C a 50 °C (14 °F a 122 °F)
Humedad en almacenamiento	Menos del 90% RH
Certificaciones	CE / FCC
Dimensiones	255 x 225 x 45 mm
Peso neto	0.7 kg (1.54 lb)