

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 × 225 × 45 mm
Peso neto	0.7 kg (1.54 lb)