

BY-HUY370



HYUNDAI 

H.265+ HDCVI™ HDTVI AHD CVBS

- ZVR 5 en 1 de 4 canales formato H.265+/H265/H.264+/H.264
- 5 tecnologías: Cámaras IP, HDCVI, HDTVI, AHD y CVBS analógico
- El formato de compresión H.265+ mejora la eficiencia de codificación hasta en un 70% y reduce los costes derivados del almacenamiento de datos de vídeo
- 4 entradas BNC (soporta coaxitron):
 - HDCVI: 1080P/720P (control de telemetría por cable coaxial de cámaras HD-CVI)
 - HDTVI: 4M-N / 3MP (canal 1) / 1080P / 720P (solo cámaras v3.0, no compatible con v1.0)
 - AHD: 1080P/720P
 - CVBS analógico: 960H
- 1 entrada IP de hasta 4MP
- Salidas VGA y HDMI de hasta 1920x1080
- Salida auxiliar BNC de hasta 704x576
- Audio bidireccional: 1 entrada RCA / 1 salida RCA
- Resolución de visualización: 1080P, 1080N (960x1080), 720P, 960H, D1/4CIF, VGA, CIF, QVGA, QCIF
- Resolución de grabación: 4M-N, 3MP (canal 1, sólo TVI), 4MP (sólo IP), 1080P, 1080N (960x1080), 720P, 960H, D1/4CIF, VGA, CIF, QVGA, QCIF
- Stream principal en modo 4M-N/3MP:
 - Stream a 4M-N/3MP: 4M-N, 3MP (15 ips)
- Stream principal en modo 1080P:
 - Stream a 1080P: 1080P, 720P (15 ips), 960H, D1/4CIF, VGA, CIF (25/30 ips)
 - Stream a 720P: 720P, 960H, D1/4CIF, VGA, CIF (25/30 ips)
- Stream secundario: 960H, D1/4CIF (12 ips), CIF (25/30 ips)
- Reproducción simultánea de 4 canales 1080P
- Reproducción inversa multi-cámara
- Velocidad de reproducción local de hasta x256 (avance y retroceso)
- Soporta modo de cuota de disco duro; permite asignar capacidades diferentes a canales diferentes
- Interfaz gráfica de usuario (GUI) y soporte de inicio grabación con una sola tecla (Wizard)
- Manual de diagnóstico de calidad de vídeo
- Búsqueda y reproducción por etiquetas
- Bloqueo y desbloqueo de archivos de registro
- Interfaz de red Ethernet RJ45 (10/100M) auto-adaptativo
- Protocolos de red: TCP/IP, PPPoE, DHCP, P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS
- Compatible con ONVIF
- Acceso remoto para hasta 128 usuarios
- Acceso remoto a través de dispositivos iPhone/iPad, Android
- Compatibilidad multi navegador: Chrome, Firefox, Safari, IE
- P2P en la nube, DDNS DEMES, Push y canal cero
- Conexiones: 2 USB 2.0, 1 RS485 half-duplex
- Alimentación: 12V CC
- Consumo: ≤6W
- Temperatura de funcionamiento: -10°C ~ +55°C
- Humedad relativa: 10~90%
- Dimensiones: 315 x 242 x 45 mm (sobremesa)
- Peso: ≤1,16 kg