



**AV TECH modelo AVC761-080  
XXXDVR - Grabadora Digital de  
Video AV TECH de 4 Canales de  
30/120 IPS con Disco Duro de 80  
GB**

Grabadora profesional con compresión de vídeo MPEG-4/MJPEG que provee una clara imagen en tiempo real. Permite mostrar la imagen de las cámaras, grabar, reproducir, respaldar y conectar a la red al mismo tiempo.

Monitoreo Local y por Internet mediante servidor WEB integrado a la DVR.

Tiene integrado un puerto USB que facilita el obtener respaldos de eventos grabados que se requieran analizar o guardar en otra PC.

Incluye control remoto IR que permite operar la DVR inalámbricamente con mayor comodidad.

La DVR AV Tech es una excelente opción para los sistemas de CCTV que requieren una grabadora profesional de avanzada tecnología con alta calidad a precio razonable, por algo es de las DVRs más vendidas a nivel mundial

Características:

- Compresión de Video: Frame: MJPEG; CIF: MPEG4 que dan unas imágenes claras con desempeño a tiempo real.
- Múltiplex: Permite mostrar la imagen, grabar, reproducir, respaldar y conectar a la red al mismo tiempo.
- Grabación (Para 4 Canales): Frame: 720x 480 píxeles a 30 IPS. CIF: 352x240 píxeles a 120 IPS.
- Puerto USB: Si.
- Disco Duro: MAXTOR de 80 GB tipo IDE de 7,200 RPM y ATA66 integrado.
- Funciones de Respaldo: Posibilidad de sacar respaldo remotamente en la red y mediante dispositivo USB.
- Control Remoto: Si, IR inalámbrico incluido.
- Vigilancia Remota: Se puede observar por Internet con el software licenciado incluido. Soporta hasta 5 usuarios simultáneamente.
- Grabación Inteligente por Detección de Movimiento: Con 4 diferentes factores ajustables de detección de movimiento y con la conveniente función de rastreo (search) se logra un sistema de seguridad a las necesidades del cliente. Se puede programar mandar una señal de alarma con imágenes a cualquier dirección e-mail o FTP designada. Además soporta grabación de pre-alarma (8MB).
- Grabación Encubierta: Una pantalla en blanco reemplaza la imagen en vivo y el monitor enseña nada, pero la grabación sigue encendida.
- Soporta Audio y Video: Soporta 1 entrada de audio y 1 salida de audio para grabar sonidos. Soporta convertidor VGA para monitor (opcional).
- Funciones Generales: Soporta Sistema Operativo en varios idiomas. Sistema de recobrar funcionalidad después de que la corriente sea reconectada. Soporta grabación manual / por tiempo / por detección de movimiento / por alarma / remota. Función de autenticación de imágenes grabadas. Soporta conexiones de red TCP/IP, PPPoE, DHCP y DDNS.
- Manual: Manual de operación en inglés.
- Garantía: Garantía de fábrica por 1 año según póliza.