

SHR-4160

GRABADORA DE VIDEO DIGITAL STAND ALONE DE 16 CANALES



CARACTERISTICAS

- Capacidad para grabación de vídeo y audio en tiempo real de 16 canales, 360 (300) imágenes/seg.
- Alta calidad de la imagen: MPEG4
- Monitoreo y control remoto a través de la red (LAN)
- Función conveniente de búsqueda con Jog Shuttle
- Varios modos de grabación (Normal, programación, movimiento, alarma, pánico)
- Grabación durante la reproducción (Duplex)
- Interfaz USB 2.0: Memoria USB / Disco Duro Externo USB / Copia de seguridad (backup) externa en CD-RW
- Soporta varios entornos N/W: (LAN: Estática / Dinámica, ADSL: Estática / Dinámica (PPPoE))

RESUMEN

La grabadora SHR-4160 es una Grabadora de Vídeo Digital en Tiempo Real MPEG4 de 16 canales con velocidad de grabación de 360 (300) imágenes por segundo en modo CF/Half D1. Esta grabadora puede grabar audio sincronizado de 8 canales y varios tipos de resolución (CIF/Half D1/Full D1).

CIF: 352x240 (352x288)

Half D1: 720x240 (720x288)

Full D1: 720x480 (720x576)

Cada canal proporciona velocidades variables de grabación para ahorrar espacio en el disco duro. Los métodos de interfaz externa son USB 2.0 (Frontal: 1, Trasera: 1) e IEEE1394.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - SHR-4160

ESPECIFICACIONES SHR- 4160

Nº. de Canales: 16

Tipo de compresión: MPEG-4 perfeccionada

Velocidad de Exhibición: Tiempo Real

Número máximo de cuadros por segundo grabados: 360 qps

CD-RW: Tipo USB 2.0 Externo

USB: Tipo USB 2.0 Externo

Dispositivo Disponible por vía USB: Disco Duro USB, CD-RW, Memoria

Almacenamiento / Copia de Seguridad (Backup): Disco Duro USB, CD-RW, Memoria, Disco Duro 1394

Tipo de Entrada de Vídeo: BNC Compuesta (con loop through)

Salidas de Vídeo: Principal Compuesta, S-VHS Punto, VGA

Tamaño / Resolución de la Imagen Exportada: CIF (352x240),

Half D1 (720x240), D1 (720x480)

Entrada / Salida de Audio: 8 Entradas / 1 salida

Grabación de Audio: G.726

Funcionalidad Múltiplex: 1/4/9/6/7/8

Detección de Movimiento de Vídeo: Sí (Sensibilidad de área)

Terminal (Entrada / Salida de Alarma): 16 entradas / 4 salidas de relé

Control PTZ: Sí

Control Remoto: Teclado SSC-2000

Transmisión Remota: N/W (Soporta IP Dinámica)

Búsqueda Remota: Sí

Administración Remota: Sí

Grabación: Normal / programada / alarma M.D./ alarma / emergencia

Búsqueda: calendario - fecha - hora - evento - primero - último

- búsqueda en retroceso

Observación: GUI (Interfaz Gráfica del Usuario)