

X-200

Sistema Digital de Grabación de Video/Audio Vigilancia

AUDIOVIGILANCIA MÓVIL, PORTÁTIL Y ENCUBIERTA

- Pequeño tamaño, bajo consumo.
- 4 ó 16 modelos de cámaras.
- Propietario del formato MPEG.
- 25 imágenes por segundo.
- Audio.
- Cartuchos disco duro extraíbles hasta 160Gb.
- GPS; LAN/WLAN
- Normal, alarma, reloj o grabación
- Imágenes con marca de agua.
- Contraseña de protección.
- Controles intuitivos.
- Sistema de menú flexible con pantallas de ayuda.
- Selección rápida de grabaciones.
- 1 año de garantía.



ESPECIFICACIONES PARA LOS GRABADORES DIGITALES X200-04/X200-16

VIDEOGRABACIÓN

- Ratio máx.: 25ips PAL, 30 IPS NTSC, dividida, seleccionable por cámara
- Resolución: baja, media, alta, muy alta
- TVL: 540/Pixels: 720x288PAL; 720x240 NTSC
- Formato: MPEG-Actualización de imagen completa o refresco opcional
- Señal de entrada: 4 ó 16 entradas; video-composición 1Vp/p, color mono, PAL/NTSC autointercambiable
- Medio grabación: 2.5" IDE PC-disco duro compatible en cartucho a medida
- Varios modos grabación (grabaciones alarma, grabaciones programables en tiempo)
- Texto integrado

GRABACIÓN DE AUDIO

- Tipo: opcional 2 líneas entrada; 2 líneas salida
- Ratio muestreo: 8, 16, 32, 44.1 y 48kHz (calidad tfno. a C.D.)
- Resolución muestreo: máx. 16 bits
- Nivel máx.: seleccionable 0.12V a 2VRMS(0.35v a 5.6 pk-pk)

CONFIGURACIÓN

- Menú de entrada con pantallas de ayuda
- Contraseñas (varios niveles)
- Opciones: fechas; corrección verano; inglés

SISTEMA ARCHIVO

- Tipo/nombre archivo
- Tamaño archivo: 10 min a 1h
- Protección de archivos

OPERACIÓN REMOTA

- Sistemas: Ethernet
- Funciones: Transferencia archivos a PC

CONEXIONES/CONTROLES

- Entradas/salidas video
- Interruptor de apagado
- Audio activado/audio desactivado.
- Entradas/salidas alarma
- Entradas de energía
- Modem/ó GPS; LAN/WLAN
- Revisor (X201)
- Grabación on/off
- Indicadores LED; salidaLED

GPS

- Texto integrado: posición (coordenadas); velocidad
- Datos GPS: los archivos contienen posición/velocidad/tiempo por mapa
- Cambio del reloj del X200 al mundial del GPS

GENERAL

- Dispositivos seguridad (contraseñas, protección archivos)
- Corriente alterna: PSU 12V, 100-250V en AC, 12V no DC, 2A
- Corriente continua: 12V DC nominal (8V-13V DC máx. alc.)
- Consumo grabando: 0.95A, 12v (11.4W) (x201 conectado)
- Consumo sin grabar: 0.83A, 12V (10W) (X201 conectado)
- Máx. consumo: 2.8A en el encendido 12V (X201 conectado). Dimensiones (mm): 210x112x47 (caja) 220x116x52 (total)
- Temperatura en funcionamiento: +5C° hasta +40C°, 20%-80% almacenaje; rango de temperaturas: -40C +65C

