

# GV-DW-PRO-9800

## GRABADORA DE VIDEO DIGITAL BASADA EN PC



### RESUMEN

Las Grabadoras de Video Digitales de la serie Digital-Watchdog 9800 presentan las mejores y las más modernas características de la grabación digital. Con visualización de 480 qps y grabación de 480 qps, la Serie 9800 presenta las mejores y las más modernas características de la grabación digital. El sistema basado en Windows 2000 tiene como característica un nuevo CODEC con tamaño de cuadro de 3k que proporciona una grabación de imágenes claras y cristalinas. Tanto la visualización como la grabación son proporcionadas a 480 qps a partir de hasta 32 cámaras con capacidad para PTZ. Los modos de búsqueda de vídeo incluyen búsqueda inteligente de objeto, previa visualización, evento, POS e indexada. El monitor "Spot" (Punto) y un almacenamiento rápido de eventos también son características estándar en la serie 9800. Otras características estándar incluyen operación remota, configuración y solución de problemas con audio bidireccional, marca de agua, monitoreo de emergencia, y servidor de Internet incorporado. Seleccione entre modelos de 16 ó 32 canales con capacidad de almacenamiento en drives de disco duro disponible a partir de 250GB hasta 2 terabytes.

Todos los equipos de la Serie Digital-Watchdog tienen capacidad de integración POS para ATMs, cajas registradoras o, cuando sea requisado, otros sistemas de datos como área de transportes (cargas) y aplicaciones de tránsito. Una amplia variedad de accesorios opcionales de DVR (algunos modelos son despachados con accesorios listados, ver la lista de precios para detalles) están disponibles e incluyen DVDRW (DVD-ROM grabable), drives para discos duros adicionales, RAM adicional, monitores de pantalla plana estándar y TFT-LCD, sistemas de conjuntos RAID, dispositivos de almacenamiento en red, sistemas UPS y otros accesorios relacionados con computadoras. Las DVRs Digital-Watchdog pueden ser personalizadas a pedido para acomodar cualquier capacidad de almacenamiento, red o aplicaciones necesarias.

### CARACTERISTICAS

- Microsoft Windows 2000
- 2 Años de Garantía
- 16 Entradas de Relé para Control de Alarma
- 16 Salidas de Relé con Activación de Alarma
- Grabación de 480 qps (360x240)
- Controles de Pan/Tilt/Zoom
- Búsqueda Indexada Facilitada
- Niveles múltiples de Acceso de Seguridad
- Operación y Configuración Remota
- 16/32 Cámaras por unidad de DVR
- Potencial Ilimitado de Almacenamiento
- Búsqueda de Objeto
- Salida de Monitor Spot (Punto)
- Soporta Marca de agua
- Modos de Grabación: Continuo, Detección de Movimiento, Alarma, Prealarma y Programado
- Hardware Watchdog
- Resoluciones de Grabación (NTSC): 720x480, 720x240 y 360x240
- Solución Remota de Problemas
- RS-485 Incorporado
- Reproducción, Acceso Remoto y Grabación Simultánea

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - GV-DW-PRO-9800

## ESPECIFICACIONES GV-DW-PRO-9800

Método de Compresión: MJPEG  
Resolución de Cuadros 360x240, 720x240, 720x480  
Tamaño del Cuadro: Promedio 3-12 Kb  
Estándares de Vídeo: NTSC, PAL  
Conectores de Alarma: 16 Entradas, 16 Salidas  
Notificación de alarma: En pantalla  
Detección de Movimiento: Zona Múltiple por Cámara  
Grabación Total: 480 cuadros  
Marca de agua: Sí  
Soporta PTZ: RS-485 Incorporado  
Función de tour PTZ: Incorporada  
Grabación de prealarma y post-alarma: Incorporada  
Grabación de Cámara Única: 30 qps  
Velocidad de Exhibición: 480qps  
Cámaras Múltiples: 480 qps  
Grabación de Audio: 4 canales (16 opcional)  
Temperatura de Operación: 5°C a 100°C  
Alimentación: 115 – 240V CA, 50/60 Hz  
Dimensiones: Montaje en Bastidor, 4U  
Peso: Neto: 17 Kg, Bruto: 23 Kg.  
Entrada de Vídeo: 16/32 Canales  
Salida de Vídeo: 1 SVGA  
Resolución de la Pantalla: 1024 x 768  
Salida de la Impresora: Paralela, USB