



GV-250 Tarjeta de captura de vídeo

- Tipo de entrada: GV-250 BNC: BNC X 4 y
GV-250 D-Type: DB15 X 2
 - Entrada de vídeo 1, 2, 4, 6, 8, 12, 16 Cámaras
 - Entrada de audio 1 canal
 - Velocidad de grabación 15 cps (NTSC).
 - Velocidad de visualización 15 cps (NTSC).
 - Resolución de video 320x240, 640x240, 640x480, 640x480 S/W
 - Formato de compresión Wavelet, MPEG4, Geo MPEG4
 - Con soporte de GV-DSP
 - Con soporte de GV-A16
 - Sin soporte de tarjeta GV-NET/IO
 - Dimensión:
GV-250 BNC: 120mm x 95mm
GV-250 D-Type: 120mm x 85mm
- Nota: En este momento min GV-250 no es compatible con la placa madre basada en el chipset VIA

Requisitos

- Soporte de sistema operativo Windows 2000 / Windows XP
- CPU Pentium III 800 (mínimo)
- RAM 128 MB (mínimo)
- Tamaño de disco duro 80 GB (recomendado)
- Tarjeta VGA nVIDIA GeForce2 MX200 32MB