



GV-800-16-120

- Tipo de entrada:
GV-800 BNC: BNC X 4
GV-800 D-Type: DB15 X 2
- Entrada de vídeo 4, 8, 12, 16 Cámaras
- Entrada de audio 4 canales
- Velocidad de grabación 120 cps (NTSC), 100 cps (PAL).
- Velocidad de visualización 120 cps (NTSC), 100 cps (PAL).
- 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
- Con soporte de tarjeta GV-NET/IO
- Dimensión GV-800 BNC: 155mm x 100mm
GV-800 D-Type: 150mm x 100mm

Requisitos:

- Soporte de sistema operativo Windows 2000 / Windows XP
- CPU Pentium III 800 (mínimo)
- RAM 256 MB (mínimo)
- Tamaño de disco duro 80 GB (recomendado)
- Tarjeta VGA nVIDIA GeForce2 MX200 32MB