



## GV-600-16-30

- Tipo de entrada:  
GV-600 BNC: BNC X 4  
GV-600 D-Type: DB15 X 2
- Entrada de vídeo 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16 Cámaras
- Entrada de audio 1 canal
- Velocidad de grabación 30 cps (NTSC), 25 cps (PAL).
- Velocidad de visualización 30 cps (NTSC), 25 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-600 BNC: 155mm x 100mm  
GV-600 D-Type: 150mm x 100mm  
Nota: En este momento min GV-600 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 256 MB (mínimo)
- Tamaño de disco duro 80 GB (recomendado)
- Tarjeta VGA nVIDIA GeForce2 MX200 32MB