

Karta DVR GV-1120



Specyfikacja	
Rodzaje wejść	DB15 x 2 (for Video), DB9 x 2 (for Audio)
Ilość wejść Video	8, 12, 16 Kamer
Ilość wejść Audio	8, 12, 16 kanałów
Wyście TV	Brak
Prędkość nagrywania	120 fps (NTSC), 100 fps (PAL)
Prędkość wyświetlania	480 fps (NTSC), 400 fps (PAL)
Rozdzielczość obrazu	NTSC: 720 x 480, 720 x 480 De-interlace, 720 x 240, 640 x 480, 640 x 480 De-interlace, 640 x 240, 320 x 240 PAL: 720 x 576, 720 x 576 De-interlace, 720 x 288, 640 x 480, 640 x 480 De-interlace, 640 x 240, 320 x 240
Typ kompresji	Wavelet, MPEG-4, GeoMPEG-4
Wsparcie dla karty GV-Net/IO	Tak
Wsparcie dla karty GV-Hybrid DVR	Tak
Wymiary	195 (W) x 100 (H) mm
Indrukacja instalacji	Tak
Dodatkowe informacje: Brak wsparcia dla płyt głównych z chipsetem VIA	
Wymagania systemowe	
System operacyjny	Windows 2000 / Windows XP / Windows Server 2003
Procesor	Pentium 4-2.6C GHz, 800 MHz FSB (minimum)
Pamięć RAM	2 x 256 MB dual DDR400 SDRAM (minimum)
Dysk twardy	120GB (recommended)
Karta graficzna	ATI Radeon 9550 or above (recommended)
DirectX	9 lub nowszy
Akcesoria	



Audio Extension Card



1-8 Cams Audio Cable



9-16 Cams Audio Cable



1-8 Cams Video Cable



9-16 Cams Video Cable