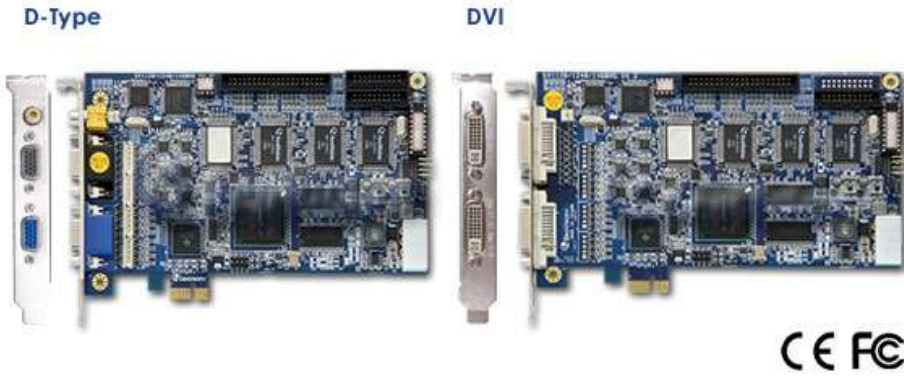


GV-1120A Combo Card



- *GV-1120A 卡使用 PCI-E 介面，GV-1120A 單卡最高可以支援 16 路影像輸入及 4 路聲音輸入，最高支援 120 fps (NTSC) 錄影張數及 H.264 軟體壓縮格式。
- *1120A 卡可雙卡安裝，最高可支援 32 路影像輸入及 8 路聲音輸入。
- *GV-1120 提供監看及時不延遲效果。



規格		GV-1120A	GV-1120A x2	
介面		PCI-E(x1)	PCI-E(x1) x2	
輸入接點		D-Type, DVI		
影像輸入		8, 12, 16 路	16, 20, 24, 28, 32 路	
聲音輸入		8, 12, 16 路	16, 20, 24, 28, 32 路	
電視訊號輸出	D-Type	RCA 連接頭 x 1		
	DVI	BNC 連接頭 x 1		
總錄存張數	CIF	NTSC	120 fps	240 fps
	D1	NTSC	80 fps	160 fps
	Turbo VGA	NTSC	120 fps	240 fps
	Turbo D1	NTSC	120 fps	240 fps
顯示張數	NTSC		480 fps	960 fps
	PAL		400 fps	800 fps
影像解析度	NTSC		D1, D1(反交錯顯示), VGA, VGA(反交錯顯示), CIF	
	PAL		D1, D1(反交錯顯示), VGA, VGA(反交錯顯示), CIF	
影像壓縮格式		Geo MPEG4, Geo H264		
聲音壓縮格式		AAC (16 kHz / 16 bit)		
支援 GV-Multi Quad Card Support		是		
支援 GV-Loop Through Card Support		是		
支援 GV-NET/IO Card Support		是		
尺寸 (W x H)		179 X 112 mm / 7.04 x 4.41 in		

注意:

1. GV-1120A 不相容於使用 VIA 或 ATI 系列晶片組之主機板
2. Turbo 模式僅適用於 VGA 和 D1 解析度

最低系統需求:單卡		
作業系統支援	32 位元	Windows XP / Windows Vista / Windows 7 / Windows Server 2008
	64 位元	Windows 7 / Windows Server 2008 R2
CPU		Pentium 4, 3.0 GHz with Hyper-Threading
記憶體		Windows XP: 2 x 512 MB 雙通道 Windows Vista / 7 / Server 2008: 2 x 1 GB 雙通道
硬碟		80 GB
顯示卡		AGP or PCI-Express, 800 x 600 (1280 x 1024 recommended), 32-bit color
DirectX		9.0c
最低系統需求:雙卡		
作業系統支援	32 位元	Windows XP / Windows Vista / Windows 7 / Windows Server 2008
	64 位元	Windows 7 / Windows Server 2008 R2
CPU		Pentium 4, 3.0 GHz, Dual Core
記憶體		2 x 1 GB 雙通道
硬碟		160 GB
顯示卡		AGP or PCI-Express, 800 x 600 (1280 x 1024 recommended), 32-bit color
DirectX		9.0c
最低系統需求:加速模式		
型號	GV-1120A x 1	GV-1120A x 2
CPU	Pentium 4, 3.0 GHz, Dual Core	Core 2 Quad, 2.4 GHz
記憶體	2 x 512 MB 雙通道 (Windows XP) 2 x 1 GB 雙通道 (Windows Vista / 7 / Server 2008)	2 x 1 GB 雙通道
顯示卡	AGP or PCI-Express, 800 x 600 (1280 x 1024 recommended), 32-bit color	AGP or PCI-Express, 800 x 600 (1280 x 1024 recommended), 32-bit color
硬碟	120 GB	250 GB