

USB 3.0 SuperSpeed PCI 擴充介面卡

產品型號：**VP-9638**



產品介紹：

現今動輒數 10GB 或更大檔案的藍光影片、DVD 影片等各式高容量影音傳播檔案傳輸愈來愈普及，聲成 ViPower VP-9638 為新一代 USB 3.0 雙埠 PCI-E 擴充介面卡，所支援的新一代 USB 3.0 技術可讓資料傳輸速率提升到最高 5Gbps 的水準，同時向下相容於 USB 2.0 和 USB 1.1 傳輸規格，讓您使用電腦周邊裝置無界限！同時選配 ViPower USB 3.0 外接盒系列將帶給您更加極速傳輸的感受，大大縮短使用 USB 2.0 介面傳輸時的緩慢時間，USB 3.0 時代將是 USB 2.0 的十倍快！



使用新一代
NEC μ PD720200 晶片組



使用高品質
電源管理元件



媲美高階主機板電子用料，
提供最佳產品壽命與效能



具備兩個 USB 3.0
SuperSpeed 連結埠

產品特點：

- 可相容於各種具備 USB 3.0 介面的裝置
- 兩組 USB 3.0 連結埠與一組內部電源連結埠
- 支援 USB 3.0 SuperSpeed (5Gbps 理論值)、同時向下相容 USB 2.0 Hi-Speed (480Mbps) 與 USB 1.1 (1.5Mbps)
- 使用於 PCI Express Base 1.0 (Gen1) 時、資料傳輸速率可達 2.5Gbps；於 PCI Express Base 2.0 (Gen2) 時、資料傳輸速率可達 5Gbps (以上為理論值，實際傳輸速率可能依使用環境及設備而有所不同)
- 具備電源短路保護和過電流保護設計、確實保障您的外接裝置
- 自動切換式電源管理元件給您最優良穩定的使用效能
- 採用高品質電子零件用料，毋需擔心使用壽命

產品規格：

連接介面	PCI Express Gen2 (建議使用)
USB輸出介面	USB 3.0 埠 x 2 (向下相容 USB 2.0 與 1.1 介面)
晶片組	新一代 NEC μ PD720200 USB 3.0 規格
介面規格	支援 Intel xHCI 介面規格 0.95 版本
資料傳輸速率	使用 USB 3.0 介面傳輸時，最高可達 5Gbps (理論值)
電源輸出	單一 USB 3.0 埠支援輸出 +5V/900mA
本體尺寸	80(L) x 69(W) mm
認證規章	FCC、CE

系統需求：

- 主機板—需具備 x1、x4、x8、x16 PCI Express 插槽 (建議使用 PCI Express Gen2 規格發揮最佳性能)
- 作業系統—Windows XP、Vista、7
- CD/DVD-ROM—以安裝驅動程式

配件說明：

- USB 3.0 PCI-E 擴充介面卡 (VP-9638)
- 介面卡固定後擋板
- 固定螺絲
- 使用說明書
- 驅動程式光碟

Challenging Supreme transfer rate!
SUPERSPEED USB 3.0

20100414