# DELL" OPTIPLEX 960



巧奪天工的 OptiPlex 960 桌上型電腦蘊含強大效能,是專業使用者的不二選擇。新款 OptiPlex 960 有著時尚的外觀,搭載最尖端的技術,任何挑戰都難不倒它。OptiPlex 960 可配備最頂級的 Intel® 處理器、多樣化的記憶體選擇、原生支援高解析度雙顯示器,並可選用無磁碟配備來支援彈性運算環境。除了上述幾項內建的生產力配備外,OptiPlex 960 還有更多配備可供使用者選購。多種尖端軟硬體安全配備供您選擇,系統與資料安全有保障。IT 人員可擁有所需的系統管理工具,包括次世代 Intel® vPro™ 技術,讓您從此高枕無憂。此外,Dell 的全球服務與支援方案,從最初的採購階段到最後的資產報廢,全面涵蓋,無所不包。OptiPlex 960 無與倫比的效能,再次證明 Dell 才是商務桌上型電腦市場的霸主,同時也說明了OptiPlex 絕對是您當下最輕鬆的選擇。



#### OPTIPLEX 商務電腦的代名詞

OptiPlex 960 在擴充性十足的平台中提供優異的效能,是您發展事業的得力助手:

- · 支援長程規劃,由長達 24 個月的生命週期、穩定的影像、嚴密控管的轉換作業等作為後盾
- · 搭載 Intel® Core™2 Quad 處理器等配備,為使用者高需求的應用程式上緊發條、加足馬力
- · IT 人員專用的進階管理工具,包括次世代的 Intel® vPro™ 技術
- · 體積更小的機箱設計,提供節省空間的多合一選擇

### OPTIPLEX 安全無虞

無論是針對硬體或軟體、從本機到遠端, OptiPlex 960 皆能讓您自由選擇安全性層級:

- · Intel vPro 用戶端隔離功能,可阻絕系統威脅,保護網路基礎建設的安全
- 可選購全磁碟加密式硬碟,確保機密資料不外洩
- · 內建 TPM 1.2 , 捍衛網路不受未經授權存取的侵擾;選購的智慧卡讀卡機和/或指紋辨識器 (注意:部分國家並不供應) , 則可提供多重驗證功能

#### OPTIPLEX 輕鬆擁有

OptiPlex 960 搭配一整套可高度客製化的全球服務與支援方案,在電腦生命週期中持續提供協助,讓您兼顧生產力與管理性。無論對使用者或對 IT 專家而言,皆可輕鬆擁有 OptiPlex 960; OptiPlex 960 為其提供:

- · 透過 Intel vPro 技術,支援遠端系統修復,減少現場維修的次數
- · 藉由 Intel vPro 快速求助 (Fast Call for Help) 技術,使用者可啟動遠端支援,享有更快速的維修服務
- · OptiPlex 960 支援整合式無線網路 (選配),部署作業變得輕而易舉
- · 無需工具即可拆卸機箱蓋以維修內部元件(同樣採免工具設計),省時又省力

#### OPTIPLEX 環保節能

Dell 致力於成為全球最環保的電腦公司, 而 OptiPlex 960 正是環保電腦中的佼佼者,特點如下:

- · 透過 Dell 效率高達 88% 的電源供應器,減少電力消耗、降低成本
- · Dell 的超靜音 QuietKit 噪音減量解決方案,讓您享有更安靜的工作環境
- 系統採用 10% 資源再生材料\*製造,降低環境衝擊
- · Dell EnergySmart 電源管理技術搭配 Intel 的節能處理器,大幅縮減用電量
- · OptiPlex 960 通過能源之星、EPEAT GOLD、TCO 以及 Blue Angel 等認證,響應環保不遺餘力



OptiPlex™ 960 技術規格				
處理器	Q9000 系列 Intel® Core™2 Quad 12M,1333 FSB Q9000 系列 Intel® Core™2 Quad 6M,1333 FSB E8000 系列 Intel® Core™2 Duo 6M,1333 FSB			
晶片組	Intel® Q45 Express 晶片組,含 ICH10DO			
作業系統	Microsoft® Windows Vista® Business (32 與 64 位元);Microsoft® Windows Vista® Ultimate; Microsoft® Windows® XP Professional (透過選擇降級提供);Novel® SLED (限中國)			
視訊	Intel® Graphics Media Accelerator 4500;DVI 配接卡;256MB ATI® RADEON™ HD 3450 雙 DVI 或雙 VGA (經由配接卡纜線及 S-video 輸出);256MB ATI RADEON HD 3470 雙 DisplayPort 輸出;256MB NVIDIA® GeForce® 9300GE 雙顯示器 DVI/VGA,512MB NVIDIA NVS 420 四顯示器 DisplayPort/DVI			
記憶體	四個 DIMM 插槽;非 ECC 雙通道 800MHz DDR2 SDRAM,支援 1GB 至 8GB			
網路	整合式 10/100/1000 乙太網路 (Intel WG82567LM LOM);可選購 Intel® Wi-Fi® 5300 Link Half Mini-Card			
標準 I/O 埠	12 個 USB 2.0 連接埠,前端 4 個、後端 6 個 (加上 2 個內接彈性托架) MT;10 個 USB 2.0 連接埠,前端 2 個、後端 6 個 (加上 2 個內接彈性托架) DT 與 SFF;1 個 RJ-45;2 個 PS2;1 個 VGA;1 個 DisplayPort;1 個序列埠;1 個平行埠;1 個 ESATA;2 個訊號線輸入 (立體聲/麥克風);2 個訊號線輸出 (耳機/喇叭)			
硬碟	3.5 时:80GB、160GB、250GB 與 320GB 的 7200 RPM SATA    3.0GB/s 磁碟機;80GB 與 160GB 的 10K RPM SATA    3.0GB/s 磁碟機;2.5 时:80GB 與 160GB 的 7200RPM 磁碟機,160GB 全磁碟加密磁碟機;64GB 固態硬碟;亦可選用不含硬碟的無磁碟配備來支援彈性運算環境			
		迷你立式	桌上型	小型外形規格
機箱	尺寸 (高 x 寬 x 深) 		时 15.35 英吋 x 4.41 英吋 x 13.66 英 39.6 公分 x 10.9 公分 x 34.8 公分	
	托架數量	2 個內接 3.5 吋 1 個外接 3.5 吋 2 個外接 5.25 吋	1 個內接 3.5 吋 1 個外接 3.5 吋 1 個外接 5.25 吋	1 個內接 3.5 吋 1 個外接 3.5 吋 (薄型) 1 個外接 5.25 吋 (薄型)
	擴充插槽	1 個全高度 PCle x16	1 個低矮型 PCle x16	1 個低矮型 PCIe x16
		1 個全高度 PCle x1	1 個低矮型 PCle x1	1 個低矮型 PCI
		2 個全高度 PCI	2 個低矮型 PCI 擴充卡選購項目: 雙擴充卡:可轉為 2 個全高度 PCI 混合式擴充卡:可轉為 1 個全高度 PCIe x16 與 1 個全高度 PCI	
	電源	305 瓦標準電源供應器;255 瓦 88% 高效率電源供應器,通過 ENERGY STAR 4.0 認證 Active PFC	255 瓦標準電源供應器;255 瓦 88% 高效率電源供應器,通過 ENERGY STAR 4.0 認證, Active PFC	235 瓦標準電源供應器: 235 瓦 88% 高效率電源供應器, 通過 ENERGY STAR 4.0 認證, Active PFC
顯示器 類比平面顯示器: Del 17 吋 E178FP 平面顯示器; Del 19 吋 E198FP 平面顯示器 寬營幕類比平面顯示器: Del 22 吋 E228WFP 寬營幕平面顯示器; Del 19 吋 E198WFP 寬螢幕平面顯示器; Del 19 吋 寬螢幕平面顯示器: Del 22 吋 E228WFP 寬螢幕平面顯示器; Del 24财 E248WFP 寬螢幕平面顯示器; Del 19 卟 平面顯示器; Del 20 吋 E2009W 寬螢幕平面顯示器; Del 22 吋 E2209W 寬螢幕平面顯示器 Del UltraSharp™數位平面顯示器,可調式支架,VGA/DVI: Del UltraSharp 17 吋 1708FP 平面顯示器; Del Ultra 19 吋 1908FP 平面顯示器 Del UltraSharp 数位寬螢幕平面顯示器,可調式支架,VGA/DVI: Del UltraSharp 17 吋 1708FPW 寬螢幕顯示器; Del UltraSharp 19 吋 1908FPW 寬螢幕顯示器; Del UltraSharp 20 吋 2009FPW 寬螢幕顯示器; Del UltraSharp 24 吋 2408FPW 寬螢幕顯示器 多合一選項:Del 19 吋,多合一,1909W,AIO 可調式支架,OptPlex 960S;Del 22 吋,多合一,2208W,AI 架,OptPlex 960S				Z面顯示器;Dell 19 吋 E1909W 寛螢幕 B Z面顯示器;Dell UltraSharp BFPW 寛螢幕顯示器; 器;Dell UltraSharp 22 吋 2209FPW 寛
	鍵盤:Dell USB QuietKey 鍵盤;Dell Multimedia Pro 鍵盤;智慧卡讀卡機、USB 鍵盤、Bluetooth® 鍵盤與滑鼠 滑鼠:Dell 光學 USB 滑鼠 (附滾輪)、Dell 雷射滑鼠			
儲存	抽取式媒體储存裝置: DVD-ROM、CDRW/DVD-ROM、DVD+/-RW			
安全性	信任平台模組 (TPM) 1.2、Dell ControlPoint、支援 Chassis Loop 鎖 (可提供纜線鎖)、機箱侵入切換開關、設定/BIOS 密碼、I/O 介面安全性、智慧卡與生物特徵掃描器 (選配)、Intel® Trusted Execution 技術			
系統管理	硬體管理選項:Intel® vPro™ 技術 軟體管理選項:Dell Client Management (部分機型)			
環保、人體工學與法規 標準	環保標準(環保標籤): CECP、ENERGY STAR 4.0 (產品生命週期內亦可能通過 5.0 認證)、TCO 05、WEEE、EPEAT GOLD、日本能源法 (Japan Energy Law)、CES、Japan Green PC、FEMP、South Korea Eco-label、EU RoHS、China RoHS 其他環保選項:Dell Energy Smart 設定;Plant a Tree 造林減碳;Multi-Pack;Package Take Back 外包裝回收服務;靜音套件;系統回收(資產回收服務);資源再生材料*;客製工廠整合服務			
保固*	有限硬體保固*;3 年期 IT 專用的 Dell ProSupport™ 服務和 3 年期遠端診斷後次營業日現場服務*(標準保固); 4 年期與 5 年期 (加購保固)			

## 簡化桌上型電腦運算,請上 DELL.COM/OptiPlex

\*重要資訊:\*資源再生材料僅適用於 2008 年 12 月後訂購的系統。「遠端診斷」意指由線上/電話技術人員判定問題原因;可能需由客戶檢查系統內部,並且可能需進行多次或較長時間之診斷。如果問題屬有限硬體保固的涵蓋範圍,而且無法從遠端解決,則會派遣技術人員及/或寄送零件,此舉通常在完成遠端診斷後的一個營業日內進行。實際供應狀況可能不同。其他條件亦適用。欲索取有限硬體保固文件,請來函 Del USA LP,收件者:Warranties,地址為 One Dell Way, Round Rock, TX 78682,或請參閱 www.dell.com/warranty。

