

Dell™ PowerEdge™ 840 伺服器

最適合遠端辦公室與小型企業，
Dell™ PowerEdge™ 840 伺服器以實惠的價格提供進階功能。

Dell™ 彈性十足的效能

不論您是小型企業、有多個辦公室的經銷商或是有遠端辦公室的公司，都有獨一無二的需求。Dell™ PowerEdge™ 840 伺服器讓您任選處理器威力，讓您的伺服器發揮完整的實力。

為了達到最佳效能與使用多種應用軟體，PowerEdge™ 840 支援雙核心技術，在單一處理器晶片上結合 Dual-Core Intel® Xeon® 3000 Sequence 雙核心處理技術。這是一款出色的小型工作群組應用軟體專用的一般用途伺服器，例如為員工提供傳訊、共享網際網路存取與網路伺服等功能。雙核心處理威力可以大幅提升效能與電源的使用效率，令單一核心處理器望塵莫及。

如果您需要以超值價格享受額外的效能，則 Intel® Pentium® D 最適合單一應用軟體環境。對簡易的存檔與列印工作而言，配備 Intel® Celeron® D 處理器的 PowerEdge™ 840 伺服器絕對是最適合 貴公司的理想方案。

可靠性與可用性

高成本效益解決方案中重要的環節之一，就是如何讓您的伺服器常保最佳營運狀態。PowerEdge™ 840 伺服器是為確保最大開機運作時間以及高資料保障率而精心設計。前端存取 SAS 或 SATA 硬碟將停機時間減至最低，簡化交換磁碟，對需要更新定價資料庫的單點銷售環境而言，是相當便利的功能。熱抽換 SAS/SATA RAID 陣列表示，如果磁碟故障，伺服器還是能繼續使用。

不僅如此，PowerEdge™ 840 伺服器與大容量磁帶備份以及外接儲存解決方案相容，提供可靠的資料保障性與可用性。可支援 IDE 或 SCSI 內部磁帶備份單位、外部 SCSI 磁帶以及直接附屬儲存系統。

簡易的遠端與本地管理功能

遠端伺服器管理工作必須兼顧整體效能與成本效益。PowerEdge™ 840 伺服器讓資訊技術管理員擁有額外的本地與遠端管理能力。伺服器配備周延的管理工具，有助於減少人工維修與擁有成本。

Dell™ 伺服器助理提供簡易的安裝、作業系統安裝與架構功能，而 Dell™ OpenManage™ 資訊技術助理套裝，在伺服器的生命週期內協助您輕鬆管理。而 Dell™ 遠端存取卡 (DRAC) 則可以輕鬆進行遠端存取、監控與疑難排解。

讓 Dell™ 為您處理瑣事，讓您專心經營事業。Dell™ 服務提供預先安裝的作業系統、自訂出廠整合、預先架構軟硬體與到府伺服器安裝服務。

PowerEdge™ 840 伺服器讓小型企業和遠端辦公室享有高彈性、價格合理、可靠、管理簡便的解決方案。



Dell™ PowerEdge™ 840

