



Dell PowerEdge M620

Dell™ PowerEdge™ M620 是功能非常豐富的雙插槽刀鋒伺服器，專為發揮極致效能而精心設計，具備卓越的密度與功耗效率。

專為 貴公司的電子郵件、資料庫與虛擬環境等艱鉅的工作負荷而精心設計，Dell PowerEdge M620 刀鋒伺服器是密度、效能、效率與延展性的絕佳組合。M620 提供前所未見的記憶體密度和卓越效能，又不犧牲企業級功能。

更傲人的成就

PowerEdge M620 為 貴公司資料中心灌注絕佳的嶄新功能，提供高達768GB RAM的記憶體容量搭配高延展性 I/O 功能。M620 由 Intel® Xeon® E5 處理器以及本公司獨家的彈性化網路連線技術 Select Network Adapter 驅動，提供您企盼的效能，讓您能夠因應 貴公司的應用需求來分配網路產能。

提高作業效率

運用 Dell OpenManage™ 陣容幫助管理 貴公司的伺服器，包括 Dell 獨家 Integrated Dell Remote Access Controller (iDRAC) 含生命週期控制器 (Lifecycle Controller)。iDRAC 是一項內嵌的系統管理功能，讓 Dell 伺服器能夠在實體、虛擬、本地與遠端環境中獲得妥善的管理，無論是頻內或頻外操作、具備系統管理軟體與否。OpenManage 整合並連接到 貴公司既有的頂尖第三方系統管理解決方案，讓您能夠維護 貴公司的單一控管窗口，進而使 貴公司既有環境發揮最大威力。OpenManage 簡化部署、更新、監控與維護 貴公司 Dell PowerEdge 伺服器的生命週期。

PowerEdge M 系列刀鋒伺服器

PowerEdge M 系列刀鋒伺服器實現功能、效能與延展性的絕佳組合，能夠因應任何規模的資料中心的嚴苛工作負荷。除了所有 PowerEdge 伺服器提供的世界級管理功能之外，M620 充分發揚 Dell PowerEdge M1000e 基座管理控制器 (Chassis Management Controller, CMC) 的功能。CMC 讓 M 系列刀鋒能夠以個別或群組方式獲得妥善管理，不拘單一或多重基座形式，也不論是在資料中心或全球四散分佈的機房，全都無需任何代理或額外加裝硬體。PowerEdge M 系列刀鋒伺服器利用 M1000e 刀鋒機箱提供的備援電源、冷卻和網路連線基礎架構，非常容易部署和管理，進而使電源與冷卻效率臻於極致。

專為 貴公司的超高密度環境而精心設計

貴公司的虛擬環境需要高記憶體容量，才能夠在每一伺服器上部署最大量的虛擬機器，PowerEdge M620 就是為了達成這個目的而精心設計。若您執行高效能運算 (High Performance Computing, HPC) 應用伺服器，M620 將以精巧的機體為您提供卓越的運算密度與強大的處理能力。

全球服務與支援

Dell 專業服務幫助您降低 IT 複雜度、減少成本，並避免效率不彰，讓 IT 與業務解決方案為您提供最高的價值。Dell 專業服務團隊全盤檢討您的需求，並針對 貴公司環境與業務目標來設計專屬的解決方案，讓驗證有效的服務方式、當地人才以及深入的領域知識將總體擁有成本降到最低。



Dell PowerEdge M620

- 最多可達 24 個 DIMMs
- 由 Intel® Xeon® E5 處理器驅動
- 超高密度設計
- 彈性化且高延展性的網路技術
- 駕馭 M1000e 機箱

