



StorageGuard S350-8-D



全方位儲存伺服器系統整合 NAS/iSCSI/SAN

整合性功能

S350-8-D提供企業最佳選擇之儲存運用與成本考量；可為資料庫、電子郵件伺服器、列印伺服器、檔案伺服器和Web服務應用程式，提供經濟有效的儲存解決方案。

功能優點

- 您組織所儲存資料的可靠存放裝置。
- 快速及簡易的部署。
- 與您現有資訊技術基礎結構的緊密整合。
- 延展性和可靠性。
- 存放裝置使用的增加及低廉的擁有權總成本。
- 簡化的管理。
- 改進的效能。
- 提供合作夥伴儲存解決方案更多樣化的選擇。

產品規格

機架使用空間	2U機架式
儲存處理器	Intel® Core® 2 Duo 處理器, 最多可支援一顆
快取記憶體	最高可支援4GB DDR2記憶體
RAID 支援	支援RAID 0, 1, 10, 5, 50, 6, 60
硬碟空間 (熱抽換式)	146GB 10K/15K RPM SAS HDD 3.5" 300GB 10K/15K RPM SAS HDD 3.5" 500GB 7200rpm SATA II HDD 3.5" 1TB 7200rpm SATA II HDD 3.5" 1.5TB 7200rpm SATA II HDD 3.5" 2TB 7200rpm SATA II HDD 3.5" Solid-State Drive 2.5"
硬碟控制介面	SATA II or SAS (熱抽換式)
網路介面	提供兩組10/100/1000 Base-TX
PCI 擴充槽	提供一組PCI-E 擴充槽
空間擴展能力	最大可支援 8顆 SAS or SATA II 熱抽換式硬碟
網路傳輸協定	支援CIFS、NFS、DFS、HTTP、FTP、TCP/IP、IPX、AppleTALK等等檔案傳輸協議
目錄權限管理	支援 Microsoft(ADS)、LDAP
作業系統支援	支援Microsoft Windows、Macintosh System、Linux
作業系統	提供Windows Storage Server(WSS)完整功能
系統管理	具備WSS管理中文介面、支援Unicode內碼、SNMP管理協定。提供資料快照功能 (Snapshots) 可手動或是定時執行資料快照，以保障資料誤刪時，可快速回復資料。 支援磁碟空間共用資料夾配額管理(Quota Management)功能，限制在共用資料使用者的磁碟空間使用量，以避免少數使用者大量佔用共用磁碟空間，達到妥善分配磁碟資源的目的。
可選購之軟體	StorageGuard EasyBackup StorageGuard AIM StorageGuard HA StorageGuard NMV StorageGuard Snapshot StorageGuard iSCSI StorageGuard CDP
電源	AC電壓: 100 ~ 240VAC ± 10% 單相 頻率: 47~63Hz 電力消耗: 700W (最大值) 電源供應器: 1+1熱抽換式電源供應器
電源管理	支援連接不斷電系統(UPS)連線
環境	溫度範圍: 5 to 40 °C / 41 to 104 °F 儲存溫度: -30 to 60 °C / -22 to 140 °F
體積	442mm(W) x 476mm(D) x 80.5mm(H)
安規	FCC、BSMI