



StorageGuard S350-16-IS



全方位儲存伺服器系統整合

整合性功能

S350-16-IS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	3U機架式
陣列處理器	陣列處理器Intel 800MHz IOP341
主記憶體	標準容量為512MB，最大支援4GB
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)
網路管理介面	提供一組10/100 Base-TX
空間擴展能力	支援 16顆 SAS or SATA II 熱抽換式硬碟，可擴充122顆硬碟空間
主機連接介面	1組內建式iSCSI連接模組，支援1000BaseT之iSCSI架構，每個模組提供二個具備TCP/IP 網路連接介面
作業系統支援	支援Microsoft Windows、Macintosh System、Linux、Unix
管理軟體	提供支援瀏覽器操作介面或圖形化操作介面與遠端快速設定功能的設定管理軟體，並可提供電源 / 電壓、溫度、風扇狀況之警示資訊
電源	AC電壓: 100 ~ 240VAC ± 10% 單相 頻率: 47~63Hz 電力消耗: 800W (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	131mm(W) x 559mm(D) x 482mm(H)
安規	FCC, BSMI