

硬件型號*

直立式伺服器				
				
DELL PowerEdge 11G T110 Tower Server	DELL PowerEdge 11G T310 Tower Server	DELL PowerEdge 11G T410 Tower Server	DELL PowerEdge 11G T610 Tower Server	DELL PowerEdge 11G T710 Tower Server
機架伺服器				
				
DELL PowerEdge 11G R210 1U Rack Server	DELL PowerEdge 11G R310 1U Rack Server	DELL PowerEdge 11G R410 1U Rack Server	DELL PowerEdge 11G R510 2U Rack Server	

* 硬件型號將按時更新, 敬請向我們的銷售代表查詢最新資料

貼身服務



專業備份諮詢

在你購買 Ahsay™ 的產品之前, 我們的客戶支援團隊可以對你公司的 IT 基礎設施進行評估, 並了解你公司對數據備份要求。我們的客戶支援團隊會根據你的要求, 提供最切合你公司要求的備份方案和所需設備。



專人上門安裝和配置

購買 Ahsay™ Dell BackupBox 之後, 我們會安排技術專員上門安裝和配置軟件, 省卻你閱讀安裝手冊及安裝軟件的時間, 令你在購買後可立即開始使用 Ahsay™ 備份資料。



首次種子備份

如果你需要將大量數據備份或複製到你的異地備份伺服器, 第一次備份或複製需時可能較長, 如採用此種子備份服務, 我們可以上門為你以種子備份功能將備份數據直接抄送到你的異地備份或複製伺服器上, 大大減少數據傳輸時間。



上門進行系統還原

如果你的電腦遇到任何意外導致操作系統、應用程式及數據遺失, 而你又不懂得如何進行還原, 我們的工程師可以上門為你在最短時間內還原操作系統、恢復所有應用程式以及數據, 將意外對你造成的影響減至最低。



應用伺服器租用

如果你的應用伺服器遇到任何意外無法運作, 我們可以提供臨時的伺服器租借服務, 並把損壞伺服器的操作系統、應用程式和數據一併還原至臨時伺服器上, 使其可以頂替原有伺服器的工作, 減低意外對你造成的影響。

技術支援



24 小時本地支援團隊

Ahsay™ 的本地支援人員, 一星期七日無間斷為客戶排解所有技術上的疑難, 辦公時間內更有電話支援。在週末及公眾假期, 我們會以電子郵件提供支援。客戶如需要更進一步的支援, 可以隨時登記我們的優先技術支援服務。



Ahsaypedia 技術百科網站

為了方便用戶搜索一切有關 Ahsay™ 的技術疑問, Ahsay™ 將所有技術相關的資訊分門別類地上載至 Ahsaypedia 技術百科網站, 並加入高度精確的搜尋系統, 是用戶解決疑難的另一方便途徑。



網上技術討論區

Ahsay™ 的客戶遍佈全世界, 而我們的網上技術討論區的討論和分享均非常熱切, 客戶有問題可隨時透過討論區與其他用戶交流, 必定獲得世界各地的客戶熱切的回應和指導。



Ahsay™ Dell BackupBox

自動備份全公司系統、應用程式及數據

Ahsay™ Dell BackupBox 結合了 Dell 的企業級伺服器硬件和 Ahsay™ 的優質備份軟件, 為企業提出穩妥、方便快捷、具成本效益的備份方案。其強大的備份功能包括快速 Windows 系統備份及災難復原、跨平台備份、數據庫備份、數據加密及中央管理數據等; 配合 Ahsay™ 的一站式服務, Ahsay™ Dell BackupBox 能免除用戶在選擇備份軟件、硬件及維護系統時的所有煩惱。



Dell 企業級伺服器

Ahsay™ Dell BackupBox 全面採用 Dell 的伺服器為骨幹, 基本至高階的型號一應俱全。Dell 出品的伺服器一向以高性價比見稱, 配備高處理容量、高效率及高延展性, 再配合 Ahsay™ 卓越的備份軟件, 一定可以滿足中小企不同的備份需求, 價格亦肯定比其他同類備份方案更超值。



預設妥當 即買即用

Ahsay™ Dell BackupBox 的硬件和內置的備份軟件均已安裝及設定妥當, Ahsay™ 更提供專人送貨上門服務, 以及示範使用方法, 教導負責員工如何操作和管理 Ahsay™ Dell BackupBox, 所以購買後你可以立即開始備份, 簡單方便。



以 RAID 設定增強數據保護

所有 Ahsay™ Dell BackupBox 均可作 RAID 磁碟冗餘設定, 用戶可按所選型號及需要選擇將多隻硬碟設定為 RAID 0, 1, 5, 6, 10 或 JBOD, 以提高系統的數據保護能力。Dell 的伺服器產品更支援以硬件作 RAID 控制, 比一般以軟件作 RAID 控制有更高的效能及更穩定的表現。



按電腦數目選購軟件授權

你可按照需要備份的伺服器、桌面電腦及手提電腦的數目, 購買 Ahsay™ 客戶端備份軟件的牌照授權。日後, 你亦可隨時因應電腦數目的增加而購買額外的軟件授權, 別具彈性。



Windows 快速災難復原

Ahsay™ Dell BackupBox 之客戶端備份程式可以為 Windows 進行系統備份和裸機還原。當 Windows 遇到死機災難時, 客戶端備份程式可先從 Ahsay™ Dell BackupBox 的備份中快速將 Windows 還原, 根據測試, 一個 10GB 的 Windows 系統不出 10 分鐘便可完成還原, 快捷方便。



備份功能一應俱全

Ahsay™ Dell BackupBox 具備所有 Ahsay™ Backup Software 的企業級備份功能, 包括支援 Windows/Linux/Mac 等操作系統、實時備份、Microsoft Exchange Server 郵件層面備份、High Availability、支援 Windows Active Directory、Block-level 增量及差異備份、256 位元加密技術、支援 31 種語言等等, 絕對可以切合任何公司的備份需要。



遠端複製 數據雙重保護

Ahsay™ Dell BackupBox 內設複製功能, 你可以把將整個 Ahsay™ Dell BackupBox 的數據複製到另一台設於分公司的 BackupBox 或 Ahsay™ 雲端數據保險庫, 為數據作雙重保障。萬一辦公室的 Ahsay™ Dell BackupBox 遇到火災等意外導致數據遺失, 你還可以從複製端還原已備份數據, 達至雙重保障。

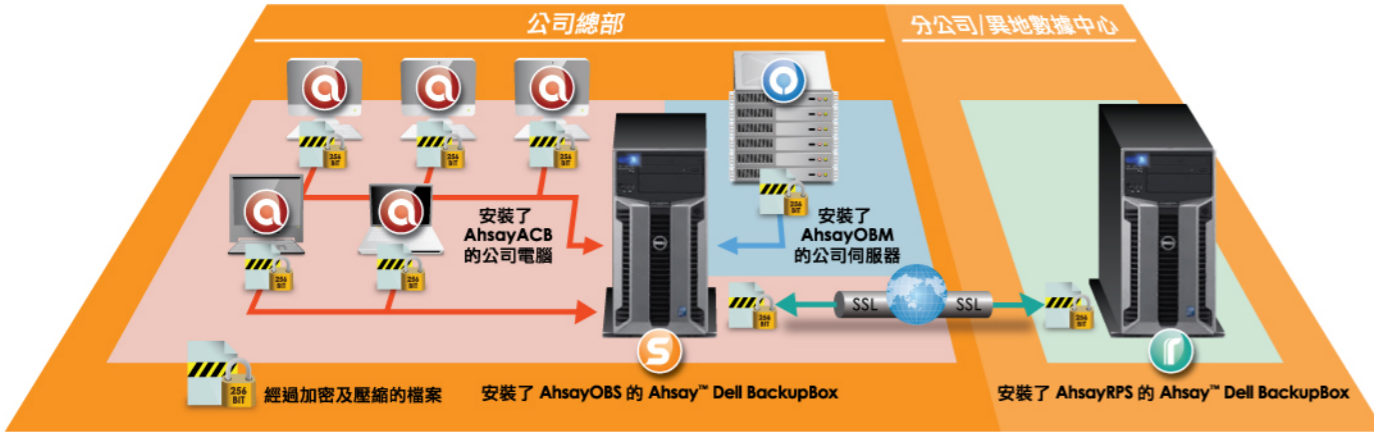


詳盡備份報告

Ahsay™ 中央網絡控制台會在備份後透過電郵發送備份報告給備份用戶, 告知整體的備份狀態和統計數據, 而系統管理員則可以從控制台獲得更深入的報告, 例如系統日誌和統計資料, 幫助他們更有條理地管理整個備份系統。

使用方法

Ahsay™ Dell BackupBox 操作方法非常簡單。我們專業的技術員會上門替客戶將 AhsayOBM 及 AhsayACB 客戶端備份程式安裝到客戶需要保護的應用伺服器、桌面及手提電腦上，並設定好備份排程。完成後，客戶端伺服器或電腦上的數據便會定時自動透過 AhsayOBM 或 AhsayACB 備份到 Ahsay™ Dell BackupBox 上作儲存。客戶亦可將一台 Ahsay™ Dell BackupBox 的數據複製到另一台設於分公司的 Ahsay™ Dell BackupBox 或 Ahsay™ 雲端數據保險庫，為數據提供雙重保護。我們的技術員會為客戶安裝設定所有系統，減省客戶在安裝時遇到的困難和花掉的時間。



卓越備份功能

優點	BackupBox 端		客戶端	
	AhsayOBS	AhsayRPS	AhsayOBM	AhsayACB
可備份常用的操作系統、數據庫應用程式、檔案				
Windows Bare Metal 系統備份及災難復原	—	—	✓	✗
Microsoft Outlook / Outlook Express	—	—	✓	✓
Microsoft Exchange 伺服器	—	—	✓	✗
Microsoft Exchange 伺服器內的獨立郵件	—	—	✓	✗
Microsoft SQL 伺服器	—	—	✓	✗
Microsoft Sharepoint 伺服器	—	—	✓	✗
Microsoft Hyper-V 伺服器	—	—	✓	✗
VMware	—	—	✓	✗
Oracle 數據庫	—	—	✓	✗
Lotus Domino / Notes	—	—	✓	✗
MySQL	—	—	✓	✗
Windows 中正開啟中的檔案	—	—	✓	✓
一般檔案	—	—	✓	✓
AUTO 自動化備份				
檔案或資料夾的 Continuous Data Protection	—	—	✓	✓
具彈性的備份排程	—	—	✓	✓
按日	—	—	✓	✓
按週	—	—	✓	✓
按月	—	—	✓	✗
按年	—	—	✓	✗
支援多個排程	—	—	✓	✗
自動啟動漏做的備份工作	—	—	✓	✓
自動接近實時複製	✓	✓	—	—
為異地備份作優化				
In-File Delta block level 增量/差異備份	—	—	✓	✓
可設定每個用戶的連線頻寬	✓	—	—	—

卓越備份功能

優點	BackupBox 端		客戶端	
	S	R	O	A
安全異地備份				
備份帳戶具備密碼保護	✓	✓	✓	✓
安全數據加密	✓	✓	✓	✓
256 位元加密	—	—	✓	✓
用戶可自定加密鑰匙	—	—	✓	✓
AES 演算法	—	—	✓	✓
TwoFish 演算法	—	—	✓	✗
Triple DES 演算法	—	—	✓	✗
128 位元 SSL 安全傳輸管道	✓	✓	✓	✓
伺服器端具備密碼保護	✓	✓	—	—
可靠數據還原				
伺服器端具備 CRC 數據完整性測試	✓	✓	—	—
容易使用及管理				
中央網頁管理介面	✓	✓	—	—
隨時隨地經互聯網還原數據	✓	—	—	—
管理員可於伺服器端啟動備份	✓	—	—	—
於中央管理介面瀏覽詳盡備份報告	✓	—	—	—
透過電郵向管理員及用戶發送備份報告	✓	—	—	—
支援 Windows Active Directory	✓	—	—	—
支援 Proxy 伺服器	✓	—	—	—
由伺服器端自動為客戶端執行軟件更新	✓	—	✓	✓
種子載入功能	—	—	✓	✗
可於備份前後執行自定指令	—	—	✓	✗
具彈性保留已刪除數據	—	—	✓	✓
簡易 (按日)	—	—	✓	✓
進階 (按週、按月、按季、按年、按備份工作、或用戶自定)	—	—	✓	✗
支援多個備份集	—	—	✓	✗
登入系統時作備份提醒	—	—	✓	✓
離線後重新連線時作備份提醒	—	—	✓	✓
已檔案副名作備份過濾	—	—	✓	✓
用戶自動過濾方法	—	—	✓	✗
在本機保留備份副本	—	—	✓	✗
支援 31 種語言	✓	✓	✓	✓
擴充性高				
高可用性	✓	—	—	—
高擴展性	✓	✓	—	—
可運行於常用的操作系統				
Windows	✓	✓	✓	✓
Mac	✗	✗	✓	✓
Linux	✓	✓	✓	✗
Netware	✓	✓	✓	✗
UNIX	✓	✓	✓	✗
跨平台備份及複製	✓	✓	—	—