

everRun®

一款經濟實惠、易於管理的軟體，
支援您始終在線的應用程式



製造業若服務中斷，生產線將無法正常運行，生產力和收入將受損；對於樓宇安全和自動化環境，需要保護的物業和個人將面臨內外部的威脅；而對於醫療和公共安全領域，生命安全可能會面臨危險。此外，還有其他推動對持續可用應用程式需求的因素，包括組織必須遵循法規、減緩災害及制定業務持續計畫。這些因素導致對最關鍵應用程式的可靠性、持續可用性的需求日益增加，絕不能容忍間歇性的服務中斷和相關收入損失。



客製化您的可用性環境

輕鬆調整每個虛擬機器的可用性級別，以滿足不斷變化的需求和 SLA。



保護您的公司數據

消除資料損壞和資料遺失。基於軟體的檢查點可以保護複製的資料和傳輸中的資料。



加快實現價值的時間

快速實施高可用和持續可用的平台，無需修改應用程式。



確保業務連續性

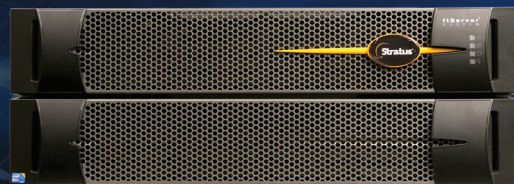
在多個都會區站點複製應用程式和資料，以防止建築物範圍內的災難。

項次	品項	建議售價
1	Stratus everRun Enterprise 1Y (New)	849,600
2	Stratus everRun Enterprise 2Y (New)	964,800
3	Stratus everRun Enterprise 3Y (New)	1,065,600
4	Stratus everRun Enterprise 5Y (New)	1,310,400
5	Stratus everRun Enterprise 1Y (Renewal)	129,600
6	Stratus everRun Enterprise 2Y (Renewal)	244,800
7	Stratus everRun Enterprise 3Y (Renewal)	345,600
8	Stratus everRun Enterprise 5Y (Renewal)	590,400
9	Stratus everRun Express 1Y (New)	424,800
10	Stratus everRun Express 2Y (New)	482,400
11	Stratus everRun Express 3Y (New)	532,800
12	Stratus everRun Express 5Y (New)	655,200
13	Stratus everRun Express 1Y (Renewal)	64,800
14	Stratus everRun Express 2Y (Renewal)	122,400
15	Stratus everRun Express 3Y (Renewal)	172,800
16	Stratus everRun Express 5Y (Renewal)	295,200

*以上報價有效期至2024/12/31止，本報價不含教育訓練及安裝費用。

ftServer®

經過獨特工程設計的持續可用運算平台，可在沒有停機或資料外洩的情況下於企業資料中心、控制室或邊緣位置執行任務關鍵應用程式



Stratus ftServer 能為組織提供無與倫比的可靠性、運算能力、效能與可維護性，以快速將 IT 架構現代化、在不停機的情況下執行任務關鍵應用程式，並將資料轉換為可採取動作的見解。當今的商業環境是個分秒必爭的世界。確保關鍵應用程式的持續可用性與資料的完整性，對於商業營運來說絕對是不可或缺的。在某些情況下，在發生故障後才試圖從中復原並非可行的選項，無論可以多快達成。企業需要故障預防，而非故障復原。



自動化運行時間層

Stratus 的自動化運行時間層 (AUL) 軟體能協調處理器同步、資料複寫與邏輯確保持續可用性，即使在發生硬體元件故障。AUL 能監視將近500個警報點，以針對潛在問題向使用者發出警告。



產業標準元件

ftServer 使用與其他產業標準 x86 系統相同的晶片組、DIMM 與磁碟機。它也使用標準的現成作業系統與虛擬化軟體，以簡化管理工作並實現價值。



可由 OT 與 IT 團隊維護

ftServer 是專為可維護性所設計。CRU 皆可熱插拔，不需要將平台關機或使用特殊工具。更換 CRU時，系統會自動重新同步資料，使得 ftServer 成為在遠端製造地區或 IT 資源有限地點的理想部署選擇。



主動式健康情況監視

ftServer 提供自動化的自我監視、警告、自我診斷與補救功能。透過 Stratus Active Service™ Network (ASN) 或組織現有監視方法傳送的平台健康情況資訊，在潛在問題發生之前警告使用者。



工作負載合併

ftServer 能提供在裸機上執行關鍵應用程式的彈性 (可選擇來自 Microsoft 或 RedHat 的產業標準作業系統)，或是使用您偏好的 Hypervisor 來合併工作負載 (無論是 VMware vSphere 或具有 Hyper-V 的 Microsoft Windows Server)。



備援硬體 CRU

每個 ftServer 平台都是由兩個相同的客戶可更換單元(CRU)所組成，每個單元都具有自己的處理器、記憶體、存放裝置與電源。所有備援元件與子系統都封裝成單一系統。對於應用程式來說是完全透明的，因此它在部署時並不會造成額外的開發負荷、能大幅簡化管理，同時允許在平台運作期間對它進行服務和維護，而不造成中斷或停機。

項次	品項	建議售價
1	Stratus ftServer 2920 備援授權解決方案1Y (New) ，by最終需求計數	100,000
2	Stratus ftServer 4920 備援授權解決方案1Y (New) ，by最終需求計數	200,000
3	Stratus ftServer 6910 備援授權解決方案1Y (New) ，by最終需求計數	400,000
4	Stratus ftServer 6920 備援授權解決方案1Y (New) ，by最終需求計數	400,000

*以上報價有效期至2024/12/31止，本報價不含教育訓練及安裝費用，客製化商品最終依照需求數量計價。