PROFESS® F3120 雙控制器-企業級整合式儲存設備 4U 24Bay Dual Controller Unified (NAS / iSCSI / Fibre) Storage

雲端、虛擬化的資訊架構

SAN·NAS·iSCSI的 Unified Platform 整合式儲存解決方案,異質化平台儲存設備整合 IT 虛擬化的解決方案, VMWare, Citrix, Hyper-V 虛擬IT環境,提供資料儲存解決方案

提供不間斷的資料存取服務,每天24小時,全年365天的高可用性解決方案 提供HA備援機制,DR (Date remote replication)..等各種解決方案

易於安裝和管理

IT 管理簡化,為中/小型企業和大型企業,政府機構的最佳解決方案,為複雜的IT環境 提供彈性的靈活性儲存解決方案

整合型儲存設備

- 同時支援FC (8Gb & 16Gb)、iSCSI (Gb and 10Gb) 以及 NAS (FTP, SMB, NFS, CIFS, HTTP)等儲存架構
- 可當SAN Storage Gateway (FC as initiator and target)、支援SAN架構協議: FTP, SMB, NFS, CIFS, HTTP。
- 網路支援 LACP 協議網路埠綑綁功能、符合 IEEE 802.3ad 的網路協定標準。光纖FC 8Gb/16Gb 支援 NVIP 協定。 資料傳送通道多重路徑備援容錯功能,使通道發生故障無法運作時,備援通道可接續傳送運作、資料傳送自動負載平衡功能。

高安全、高效能的資料儲存系統

- 模組化 I / O 設計提供硬碟 / 風扇 / 電源供應器 熱抽拔及熱備援機制。
- 資料儲存使用 3.5吋2.5吋 SAS 及SATA硬碟或SSD 固態硬碟·具備熱抽拔 (Hot Swap) 功能·並支援 SAS 及 SATA 硬碟混合使用。
- 硬碟具備即抽即換線上修復功能, 支援硬碟機自動檢測與備援修復功能
- 可使用 SAS HDD JBOD 設備直接串櫃,最大硬碟數量可擴充至660顆硬碟。規格:25-4-4
- 提供硬體式陣列保護RAID 0、1、5、6、10、50、60用來保護資料遺失。
- 支援使用固態硬碟當為資料快取區 (SSD Caching)、可突破硬碟存取的效能瓶頸。並讓數據寫入時無停電之疑慮。
- 資料儲存採用12G SAS (Serial Attached SCSI) 架構,單一資料傳輸通道效能可達:4800MB/sec。
- 支援Microsoft VDS及SNMP (網管)、SMTP (郵件)各項管理功能。
- 提供與不斷電系統 (UPS) 連線管理功能
- 系統可警示管理,監控電源、溫度、系統風扇和硬碟機狀態。在災難發生時透過電子郵件或系統警示警告使用者。
- 系統可管理設定多台同系列儲存設備並管理效能監控功能·即時及歷史效能資料查詢。 規格: 25-8

符合企業需求的資料儲存功能

- 64位元 (Linux) 儲存系統作業核心。中 (繁)/英文化 Web管理介面,提供韌體 (firmwave)更新服務。
- 具備即時線上動態擴充容量功能 (Online Volume Expansion) · 擴充容量時無需停止系統的應用。規格:25-4-5
- 具備資料複製功能 (Block level Volume clone)以及資料快照功能 (Volume Snapshot)功能,達成不同的資料應用需求。
- 支援資料自動化非同步資料遠端鏡像方式 (Block Remote Mirroring),可不中斷資料保護。
- 支援遠端資料複製功能 (File level Remote replication)·將檔案資料複製至異地端儲存設備
- 支援磁碟空間共用資料夾配額管理功能 (Quota Management)。

- 規格:25-4-7-2 提供QoS功能
- 支援儲存服務管理 QoS (Quality of Service) 可為個別Vserver、Volume與LUN·設定IOPS與傳輸速率的目標值。(選購功能)
- 支援 Unicode 內碼及 SNMP 管理協定。
- 支援目錄權限管理: Microsoft Active Drectory Services (ADS)、LDAP。
- 支援磁碟陣列管理功能: REST或RESTful API功能·經由標準HTTP請求(GET、POST、DELETE)輔助管理與操作。(選購功能)
- 支援自動分層儲存技術(Auto Tiering)功能·根據硬碟類型執行2~32分層儲存(選購功能)。
- 動態給予式儲存資源隨需分配 (Dynamic I/O Thin Provisioning)功能: 使前端的伺服器以為儲存設備安裝了比實際還多的儲存容量,讓儲存空間的使用率再提升,提高實體之儲存空間之彈性與利用效率。 (選購功能) 規格: 25-4-6-1提供thin Provision功能

- 支援即時重複資料刪除技術 (Real Time Block based Data De-Duplication)。(選購功能) 規格: 25-4-7-1 支援Compress資料壓縮功能,使儲存空間的使用率再提升。(選購功能) 規格: 25-4-7-1 支援AES 256 Volume level Encryption功能: 符合AES 256準則加密演算法,可確保儲存資料安全。(選購功能)
- 作業系統支援:Windows®, Unix®, Linux®, Novell®, MAC®

企業資料安全解決方案

- HA Solution,支援多台設備叢集 (Clustering)功能,提供 Active Active 模式。
- 儲存控制主機建立叢集 (Clustering)機制。Clustering可支援 256 組 Nodes。
- 資料以同步或非同步資料鏡射 (Remote Block level Synchronous and Asynchronous Mirroring) 來建立資料安全機制。
- 當某儲存設備故障時,資料存取自動由另一組儲存設備接手 (Failover),系統服務保證不中斷。
- 本地端, 備援機制 (HA), 即時備援。異地端, 透過 IP網路, 可執行非同步備援 (Asynchronous Data Replication)。



PROFESS® F3120 雙控制器-企業級整合式儲存設備 4U 24Bay Dual Controller Unified (NAS / iSCSI / Fibre) Storage

產品概要

- ✓ 4U 19"標準機架式、可裝 24 顆硬碟整合型儲存設備(Unified Storage) 規格: 25-1
- ✓ 新一代XEON系列高運算處理器提升存儲運算效率、去重複及壓縮提升資料空間資源方案
- ✓ 提供雙控制器 (Active / Active) · 控制器保護容錯機制
- ✓ 可同時支援 FC-SAN、iSCSI 以及 NAS (FTP, SMB, NFS, CIFS, HTTP)
- ✓ 模組化 I/O 設計提供 硬碟 / 風扇 / 電源供應器 熱抽拔及熱備援機制
- ✓ 可使用 SAS 及 SATA 硬碟或 SSD。 可使用 SAS HDD JBOD,擴充資料儲存容量
- ✓ 提供硬碟陣列保護 RAID 0、1、5、6 機制
- ✓ 支援 HA (Active / Active)備援機制、儲存虛擬化功能 以及 遠端資料複製功能



硬體規格以及系統功能

儲存控制器:

- ✓ 具備 2 組 相互備援之儲存控制器 (Active to Active)、支援熱抽拔 (Hot swap) 規格: 25-2-1
- ✓ 儲存處理器:標準2組 Intel Octa-Core Xeon E5-2620V4 八核心(最大可支援4顆處理器&升級處理器) 規格:25-2-1
- ✓ Cache Memory: 2組8GB DDR ECC (標準)、最大可支援2組256GB Cache Memory 規格: 25-2-2
- ✓ 硬體磁碟陣列技術 RAID Level: 0, 1, 5, 6, 規格: 25-4-1
- ✓ 線上磁碟漫遊技術 Global Hot spare
- ✓ 擴充性支援: 2 組 4 個 Host board 擴充模組

單一控制器提供32GB, 雙控共64GB

主機連接介面:

- ✓ NAS / iSCSI 網路連接介面: 2 組 2 個 Gigabit (10 / 100 / 1000 Base-TX) 網路埠
- ✓ 通訊協定支援: FTP, HTTP, TCP/IP(SMB), CIFS, NFS, iSCSI, FCP
- ✓ 網路埠支援 LACP·符合 IEEE 802.3ad 。光纖埠支援 NPIV (N_Port ID Virtualization) 協定

主機擴充模組:

規格:25-3 單一控制器提供2埠10GbE

- ✓ NAS / iSCSI: 2 x 4 組 (2 埠 Gigabit Lan) 模組·主機可達 20 個 Giagbit 網路埠 iSCSI (介面為TCP/IP), 雙控共4埠
- ✓ NAS / iSCSI: 2 x 4 組 (2 埠 10 Gigabit Lan) 模組·主機可達 16 個 10 Giagbit 網路埠
- ✓ Fibre SAN: 2 x 4 組(2 埠 8 Gb Fibre) 模組,主機可達 16 個 8 Gb 光纖通道
- ✓ Fibre SAN: 2 x 4 組(2 埠 16 Gb Fibre) 模組,主機可達 16 個 16 Gb 光纖通道

可裝硬碟數量:

- ✓ 24 個 SAS / SATA 硬碟 (支援 Hot swap) 規格: 25-4-4
- ✓ 提供 SAS 資料傳輸技術,配置 12 Gb SAS Expander,具備 miniSAS 資料傳輸通道
- ✓ 可擴充 4 組 (1 或 2 埠 SAS 通道) 模組·可串接 SAS / SATA HDD JBOD 硬碟擴充櫃·擴充資料儲存容量

支援硬碟類別:

- ✓ 1/2/3/4/6/8/10/12/14 TB (7200 rpm) SATA / NL-SAS硬碟
- ✓ 300 / 600 / 900 / 1200 / 1800 GB (10K rpm) SAS 硬碟 規格: 25-4-3-1 提供12Gb/s 1.8TB 10000RPM 十顆
- ✓ 300 / 600 (15K rpm) SAS 硬碟
- ✓ 2.5" SATA/SAS SSD 固態硬碟 規格: 25-4-2 提供480GB SSD 六顆做SSD Cache
- 規格∶25-4-3-1
- ✓ 硬碟機具備即抽即換線上修復功能(hot swap)·並支援磁碟機自動檢測與備援修復功能(drive failure detection and rebuild)
- ✓ 硬碟機具備線上新增硬碟自動檢測並將既有資料重新分配至硬碟中·即時線上動態擴充容量功能·無需停止系統的應用
- ✓ 可支援 2.5"以及 3.5"硬碟, SAS 以及 SATA 硬碟、SSD 混合使用

系統管理功能:

- ✓ 支援 NAS / iSCSI / SAN 儲存架構,提供韌體更新服務
- ✓ 支援 High Performance Cache 功能,提昇資料存取效能
- ✓ 支援資料複製 (Block level Volume Clone)以及資料快照 (Volume Snapshot)
- ✓ 支援 即時線上容量增減 (Online Volume reduction and expansion)
- ✓ NAS:磁碟空間共用資料夾配額管理(Quota Management)功能,支援 Unicode 內碼、支援 SNMP管理協定
- ✓ NAS: 支援 Active Drectory Services (ADS)、LDAP、NIS 帳號整合權限
- ✓ NAS: 具備遠端資料複製功能 (File level Data Remote Replication)
- ✓ 提供 Web 管理介面,系統警示管理。在災難發生時透過電子郵件或系統警示預先警告使用者
- ✓ 2組1200W電源供應器・具熱抽換(Hot Swap)/備援容錯功能(Redundant) 規格: 25-6
- ✓ 3組系統風扇模組、支援熱抽換及備援容錯功能,具備故障警示系統 規格: 25-7

規格:25-10 提供整機含硬碟五年保固

樂高電腦股份有限公司 台北市萬華區西園路一段200號7樓之1 TEL:(02)23085570 www.profess.com.tw

