

EP-44235/D-5353 EP-44235/D-F453

4U SAS-SAS/FC-SAS Redundant RAID



EP-4423 系列的磁碟陣列容錯系統提供了新一代的容錯方案,採用了高速Serial Attached SCSI(SAS/3Gb) 介面及光纖(FC-AL/4G)介面作為主機端(Host)連接的兩種選擇,可在4U 的機架空間內安裝高達42顆可熱插拔的SAS/SATAII的硬碟,提供了高容量、高效能及高擴充性的優異特色;為提升的企業對儲存設備的信賴度,除支援磁碟陣列等級0, 1, 10 (1E), 3, 5, 6, 30, 50, 60 and JBOD外,全系列並支援雙控制器(Dual Controller)以提供更好的容錯能力,實現企業對資料儲存的要求。

產品特性

- ※標準19吋機架式4U高度可安裝42顆SAS或是SATAII硬碟
- ※ 具二個(單控)或四個(雙控)SAS (EP-4423S/D-S3S3)或 SFP 光纖(EP-4423S/D-F4S3)介面連接主機
- ※ INTEL IOP341 64位元RISC CPU磁碟陣列運算核心, 內建 PCIe / PCI-X bus及XOR 同位元運算引擎
- ※支援 RAID 等級 0, 1, 10 (1E), 3, 5, 6, 30, 50, 60 and JBOD
- ※機箱內硬碟連接採單板式具 SAS 熱插拔介面的硬碟背板
- ※ 線上擴充硬碟容量
- ※ 具二組1100W 相互備援之電源,可線上更換(hot swap)不用停機,電源供應符合PFC規範
- ※ 支援線上備援硬碟(Hot spare)及更換新硬碟後可自動執行資料重建功能
- ※ 背景式 RAID 初始化功能(Instant availability) ·
 不需等待初始化完成即可安裝作業系統及應用程式
- ※ 支援線上更改 RAID level 設定(On-line RAID Level Migration)
- ※ 提供硬碟的碟片降速(Spin Down) 功能以節結省能源消耗及延長服務壽命(MAID)
- ※ 卷冊(Volume Sets)容量可支援超過2TB(64bit LBA支援)
- ※ 支援S.M.A.R.T.功能,NCQ及OOB每個硬碟啟動間隔功能
- ※ 支援 256 Tagged command queuing,容許資料串重疊傳輸
- ※ 前置式LCD顯示面板,可同時顯示RAID控制器與環境監控器訊息,方便管理人員於前方操作
- ※ Web based GUI管理系統可經由網路埠監控系統的硬碟、電源供應器、風扇、溫度
 - 、電壓運作狀態,當異常時以電子郵件通知管理者處理,客戶在遠端即可使用便利的網路, 達到對系統的即時操控



Series Technical Specifications

	EP-4423S/D-S3S3	EP-4423S/D-F4S3
外觀	19吋機架式4U高度	19吋機架式4U高度
RAID 控制器	SAS - SAS	FC - SAS
空制器	單控 (EP-4423S-S3S3)	單控 (EP-4423S-F4S3)
	雙控 (EP-4423D-S3S3)	雙控 (EP-4423D-F4S3)
主機連接介面	二個/四個 4x mini SAS (3Gb/s)	二個/四個 FC - AL (4Gb/s)
硬碟連接介面	SAS 3Gb 或 SATA II	SAS 3Gb 或 SATA II
SAS 擴充介面	4x mini SAS (3Gb/s)	4x mini SAS (3Gb/s)
熱抽取硬碟槽	42	42
RAID 處理器	Intel IOP341 64-bit	Intel IOP341 64-bit
記憶體	512MB ~ 4GB / 1GB~8GB DDR-II ECC SDRAM	
備援電池保護記憶體(BBM)	選購	選購
RAID 等級	0, 1, 10(1E), 3, 5, 6, 30, 50, 60, JBOD	0, 1, 10 (1E), 3, 5, 6, 30, 50, 60, JBOD
新硬碟自動熱備援設定		
磁碟漫遊(Array Roaming)		
自動資料重建	有	
支援Multiple RAID	有	有
遠端電子郵件故障通知	有	
線上擴充硬碟槽	有	
線上RAID Level轉換		
Online Array Roaming		
線上RAID完整性檢查		
支援SNMP通訊協定		
雙韌體支援		
背景式初始化		
(Background Initialization)	7	′月
硬碟故障預測分析(S.M.A.R.T)		有
硬碟節能功能(MAID)		有
硬碟壞軌重新指派	有	
硬碟故障指示燈	有	
蜂鳴器聲響警告	有	有
安全密碼設定	有	有
熱抽取電源供應器	1100W 兩組 (PFC)	1100W 兩組 (PFC)
電源需求	AC 90V ~ 254V Full Range(全區域電壓),50Hz~60Hz
環境相對濕度	10% ~ 85% Non-condensing	10% ~ 85% Non-condensing
環境溫度	$10^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C} (50^{\circ}\text{F} \sim 104^{\circ}\text{F})$	10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F)
た す	810(D) x 482.6(W) x 176(H) mm	810(D) x 482.6(W) x 176(H) mm
重量	48.5 / 50 公斤(不含硬碟)	48.5 / 50 公斤(不含硬碟)

Specification are subject to change without notice.

All company and product names are trademarks of their respective



UNIFOSA CORP.
Tel:886-2-2914-8001(Rep.) Fax:886-2-2914-7975
http://www.proware.com.tw E-mail:info@proware.com.tw