



HS-CQA2400

NSS 網路型 儲存 伺服器

高性能

- Intel Xeon E3-1220V5 高性能 4 核處理器 · 資料傳輸率最高可達 8GT/s · 支持 64 位元擴展、I/O 加速、Turbo、超執行緒技術
- 4 個記憶體插槽 · 最大支援 64GBDDR4-1866/2133MHz ECC 記憶體
- 標配 2 個千兆網口 · 支援 I/OA 技術 · 支援鏈路彙聚以及綁定冗餘功能；1 個獨立的 IPMI 介面 · 支援 iKVM
- 主機配置 12Gbps SAS Expander 背板 · 搭配 12Gbps RAID 卡 · 支援 RAID 0/1/5/6 級別

高可靠度

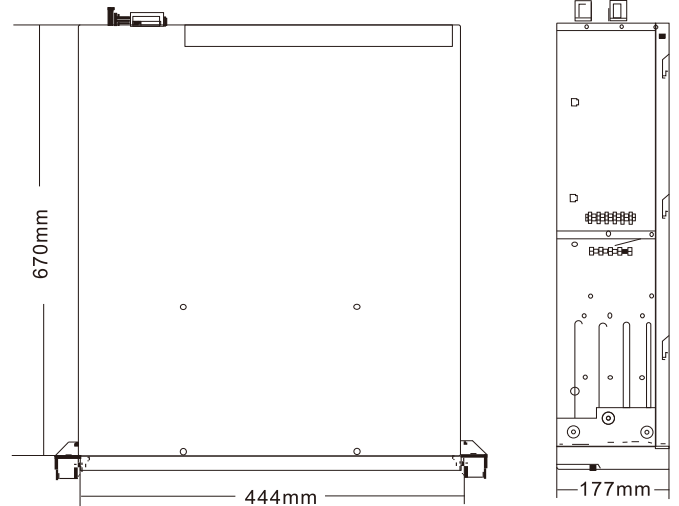
- 單機最大支持 24 個 3.5 英寸熱插拔 SATA 硬碟 · 內置 2 個 2.5 英寸非熱插拔硬碟 · 最高可配置 288TB
- 800W 1+1 冗餘電源 · 提高系統的冗餘及安全性

RoHS CE FC





HS-CQA2400



規格	
中央處理器	Intel Xeon Processor E3-1220V5 4C/4T 3.0GHz8M/80W
作業系統	Cent OS7.3 (Linux)
記憶體	8GB DDR4 ECC · 最大支援 64GB DDR4-1866/2133MHz ECC 記憶體
硬碟	支援 3.5 英吋 SATA 熱插拔硬碟 x 24 / 內置 2.5 英吋 SATA 非熱插拔硬碟位元 x 2
硬碟安裝	獨立硬碟支架
容量	最大支援容量 288TB
磁碟陣列	硬體磁碟陣列 · 支援 0,1,5,6
網卡	集成 I210-AT 雙千兆服務網卡 · 支援負載均衡和離線替換
智慧平台管理介面	ASPEED AST2400 BMC · 獨立智慧平台管理介面 · 支援 iKVM
顯示控制器	集成顯示控制器
協議	支援 TCP / UDP / RTSP 協議
搜尋	內置索引 · 精確到二級
性能	支援最大 900Mbps 訪問及存檔 支援最大 800Mbps 訪問、800Mbps 存儲、96Mbps 回放 支援最大 800Mbps 訪問、800Mbps 存儲、96Mbps 預覽
管理方式	WEB 介面 / NVMS 2.0 管理平台
管理能力	RAID 管理 / 影像管理 / 系統日誌 / 警報處理
安全性	支援 TPM 介面 · 可安裝 TPM 模組
連接介面	1× VGA, 6× USB (4 x 後面板, 2 x 前面板), 2× RJ 45, 1× IPMI, 1× RS 232
電源	800W 1+1 冗餘電源, 100~240V-10~5A / 50~60Hz
工作溫度	10° C ~ 35° C ; 待機 : -40° C ~ + 55° C (環境)
相對濕度	工作 : < 90% RH (35° C)
噪音	工作 : < 50DbA
靜電放電	各項均符合 Intel 環境溫度測試標準 15KV
尺寸	444(寬) x 670(長) x 177(高) mm