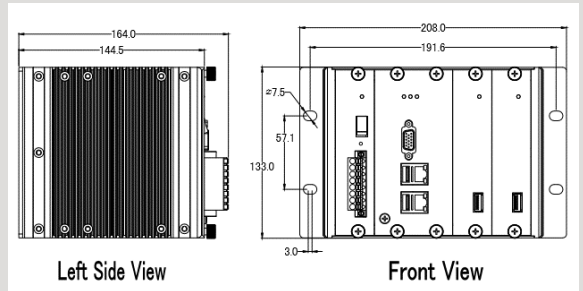


資料管理服務器



iDaSer-9000



尺寸規格

iDaSer-9000 是一款工業等級資料管理服務器，提供遠端資料管理服務，支援資料同步儲存。管理者可透過網頁直覺式操作管理介面，能以遠端進行 iDaSer-9000 的服務設定、硬體狀態監看、使用者權限控制、群組管理、維護與儲存資料。iDaSer-9000 的 FTP 服務搭配 SSL 傳輸加密以及完全鏡像磁碟備援服務，更進一步確保資料的安全與穩定。iDaSer-9000 配有兩張網路卡，可設定對內網路或是對外網路的連線控管，更可確保資料的安全性。尤其是在工業 4.0 的趨勢下，現場資料的存取應用更為重要，搭配 iDaSer-9000 的應用，讓客戶能夠快速建立安全無虞的工業資料管理伺服器。

特色

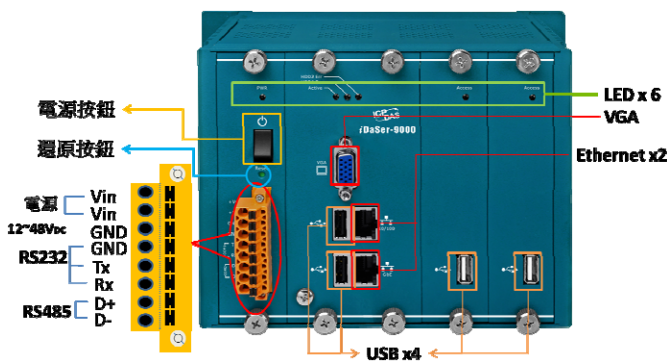
- 支援 SSH、FTP、NFS、SMB/CIFS、Rsync
- 支援 SNMP(Read-only)、SYS log
- 支援資料備援 RAID 1
- 支援 EXT 4 檔案系統功能
- 支援 Web Management Tool 網管工具
- 支援 Scheduled Jobs 排程功能
- 支援 Multi-language 多國語言文字
- 支援雙網卡連線
- 支援 MySQL

網頁設置

iDaSer-9000 提供快速且便利的網路服務設置，讓用戶透過網頁控管 iDaSer-9000 的使用，也提供 SMTP 功能，當系統或是硬體儲存裝置發生異常時，主動發送電子郵件給管理者。

- 顯示硬體資訊
- 提供管理者設定使用者、權限與群組
- 提供進階存取權限設置(ACL)
- 便利的資料分享與管理

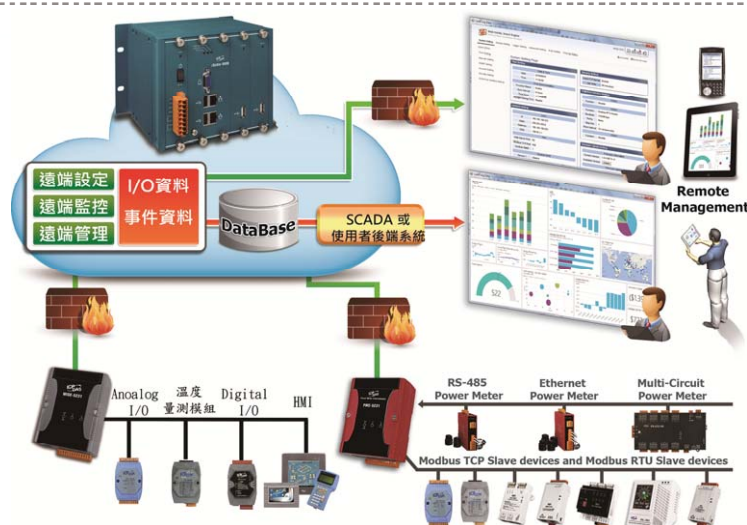
外觀配置



☑ 硬體規格

系統	
作業系統	Debian
版本	4.7.2-5
CPU 模組	
CPU	RDC3600(1.0GHz)
記憶體	2 GB DDR3
RTC(Real Time Clock)	提供 年、月、日、時、分、秒與星期資訊
EEPROM	16KB
切換開關	電源開關 x1, 恢復原廠開關 x1
系統蜂鳴器	蜂鳴器 x1
VGA & 通訊介面	
VGA	VGA 1920 x 1449 @ 60hz
乙太網路	RJ-45 1000 Base-TX x1, RJ-45 10/100 Base-TX x 1
USB2.0	USB 2.0HS /500 mA x 4
SATA HDD 插槽	
通道數	USB 對 SATA HDD x 2
LED	
LED 指示燈	PWR、Active、HDD1 Err、HDD2 Err、Access x 2
儲存容量	
HDD	2.5" SATA 500G x 2
電源	
輸入電壓範圍	12V ~ 48VDC
功耗	12W
機構	
尺寸	133.0 mm x 208.0 mm x 164.0 mm (W x L x H)
工作環境	
操作溫度	-20°C ~ +50°C
濕度	10% ~ 90% RH, 無凝露

☑ 產品應用



☑ 訂購資訊

iDaSer-9000

資料管理服務器