

# 遠端運動控制解決方案

高速四軸運動控制模組

精巧簡單

獨立運作

周邊整合

- ◆ 高速四軸步進/脈衝型伺服馬達控制模組，支援2/3直線補間、2軸圓弧補間、T/S曲線加減速、各種同步運動與自動歸原點，可以補足台系、日系等小型PLC功能不足之處。
- ◆ 支援FRnet高速I/O最多可達128 DO和128 DI。
- ◆ 支援RS-485或是Ethernet，透過Modbus RTU/Modbus TCP標準通訊協議，與PLC、PAC、IPC、SCADA整合。
- ◆ 裝置可被設置成遠端或獨立的運動控制器。
- ◆ 免費提供EzMove中文設定工具，可用於規劃與編寫巨集程式，使用者不需要寫高階程式語言就可以完成軸控功能。
- ◆ 提供Visual Studio(C++、C#、VB.NET)、VB6、BCB6等相關軟體的API讓開發人員使用。
- ◆ 提供MACRO功能，程式開發更加迅速。
- ◆ 支援IP鎖定功能，提高系統安全性(僅ET-M8194H支援)。

