

電梯專用微電腦控制系統

利澤電梯專用微電腦控制系統

安全、安心、可靠
唯有安全卓越的控制系統
才能成就百年的電梯品牌



產品特色:

- **安全**:工業級雙32位元嵌式微處理器(CPU)共同完成電梯驅動、變頻及邏輯運算，參數與國際電梯大廠同步、具有故障自動檢測，確保電梯使用更舒適安全。國內極少數可通過資安檢證的電梯微電腦控制產品。
- **舒適**:具有自學習功能，自動記憶樓高及走行曲線。並可推算搭乘的重量，適時調整的力矩，可直接停靠樓層，讓乘坐體驗更舒適。
- **可靠**:通過國內電梯大廠，高溫高濕通電測試、可靠度及產品壽命信賴性檢證合格。
- **便利**:內建故障專家自診斷系統，自我診斷故障原因，提高現場調適及維修的便捷性。用手機APP直接調適，迅速掌握問題點，迅速排除。
- **支援靜態TUNING**，可直接在工地進行精準的馬達參數及磁極偏差角測量。
- **高性價比**:具有國際大廠的主被動安全設計及舒適的乘感體驗，卻有親民的價格、性價比高。

產品規格

(200V系) 適用電機功率 5HP ~ 40 HP

(400V系) 適用電機功率 7.5HP ~ 60 HP

技術規格

1.核心處理器:

採用高性能工業級雙32位元CPU處理器，具運算速度快、響應快及高可靠度等優點。

2.記憶體:

邏輯與變頻分別採用獨立的儲存單元，系統信息預度大，寬裕的信息儲存空間可實現更完善的大數據分析等深度解析功能。

3.通信資源:

具有豐富的串列通信接口，可用於遠程監控、設備互聯、通信擴展...等功能。

4.支援多類型編碼器PG卡

5.變頻器:

保護功能齊全、具有電壓欠相、過電壓保護及缺相檢測、輸出電流、過載、短路、過熱...等保護功能