



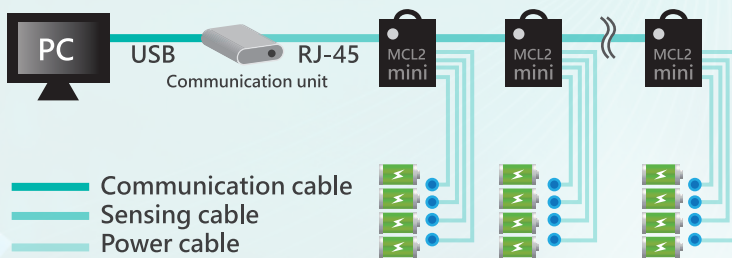
輕便 < 5kg 造型輕巧 方便攜帶
提升空間利用率

彈性 ● 各個通道可分別控制 獨立運作
● 支援通道並聯 提升電流使用範圍

廣泛 ● 適合實驗單位使用
● 各種電池 電池材料 電極測試研究
及產品品質檢驗

高規 ● 0.02%高準確性 高穩定性充放電規格
● 最高可達1ms即時資料紀錄速度
● 支援10ms兩段式脈衝充放電

◀ 系統架構圖 ▶



◀ 選配配件 ▶

- ◆ 資訊解析軟體
- ◆ 電池健康狀況評估系統
- ◆ GDA 300 BMS資料收集器
- ◆ 環境測試恆溫箱
- ◆ 並聯模組

◀ 規格 ▶

型號	MCL2 Mini-5A	MCL2 Mini-10mA
通道	4	
電壓	範圍	0V~5V
	解析度	0.1mV
	精準度	±0.02% F.S.
電流	範圍	±5mA~±5A. ±10μA~±10mA.
	解析度	0.1mA 1uA
	精準度	±0.02% F.S. ±0.02% F.S.(2μA)

溫度	範圍	-50~150°C
	解析度	0.1°C
	精準度	±1°C
資料紀錄時間	100ms (option:10ms,1ms)	
脈衝 (option)	100Hz two-phased charging/discharging pulse	
電流上升/下降時間	<5ms (option:<300μs)	<5ms (option:<50μs)
通訊模式	CANBus (USB to PC)	
尺寸 (mm)	208*319*233	

www.chentech.com.tw for further information



■ 台灣總公司

241新北市三重區光復路一段61巷27號1樓

✉ : sales@chentech.com.tw

☎ : +886-2-22783825

☎ : +886-2-22783926

■ 美國 北加州

☎ : +1-408-565-9050

■ 美國 南加州

☎ : +1-760-504-0300

■ 美國 華盛頓州

☎ : +1-888-998-3963

■ 美國 俄亥俄州

☎ : +1-440-248-8001

■ 中國 蘇州

☎ : +86-512-62531842

☎ : +86-512-62531605

■ 日本 東京

☎ : +81-90-36938453

■ 韓國 首爾

☎ : +82-2-34537185

■ 泰國 曼谷

☎ : +66-2-540-1667-69

■ 孟加拉 達卡

☎ : +880-2-5861028

☎ : +880-2-5861028