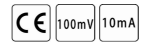


TP-30102/TP-60052

功能特點

- 雙組可調輸出
- 定電壓、定電流操作功能
- 低漣波、低雜訊、低漂移
- 內部自動串聯及並聯同步操作
- 輸出關斷功能
- 可預設電壓、電流
- 高效率、高功率密度
- 過載與極性反向保護功能
- 四組數位表頭顯示



產品規格				
型號		TP-30102	TP-60052	
輸出電壓		0~30V x2	0~60V x2	
輸出電流		0~10A x2	0~5A x2	
預設電壓/電流		√	√	
輸出關斷		√	V	
跟蹤功能		√	√	
定電壓操	作功能			
線性調節率		≤0.01%+3mV		
負載調節率		≤0.02%+5mV		
漣波及雜訊		≤2mVrms		
定電流操作功能				
線性調節率		≤0.2%+3mA		
負載調節率		≤0.2%+5mA		
漣波及雜訊		≤6mArms		
跟蹤功能				
並聯	線性調節率	≤0.01%+3mV		
	負載調節率	≤0.02%+5mV		
串聯	線性調節率	≤0.01%+5mV		
	負載調節率	≤300mV		
	跟蹤誤差率	≤0.5%+10mV of the master, no load(with load, add load regulation ≤300mV)		

顯示		
電壓表顯示範圍	3 位數 LED 顯示	
電流表顯示範圍	4 位數 LED 顯示	
解析度	100mV/10mA	
準確度	±(1% reading+2 digits)	
保護功能	過載和極性反向保護功能	
輸入電壓	AC110V/220V±10%, 50/60Hz	
使用環境	0°C~40°C, ≤80%RH	
儲存環境	-10°C~70°C, ≤70%RH	
標準配件	電源線 x1, 說明書 x1, TL-104 測試線 x2	
機體尺寸	460(長)x260(寬)x160(高)mm	
機體重量	16kg	





訂購資訊

- TP-60052→ 0~60V/0~5Ax2
- ◎ 標準配件:電源線x1, 說明書x1, TL-104測試線x2