



DP-7080S Switching Mode Power Supply



功能特點：

- 兩個 4 位數表頭、電壓/電流同時顯示
- 輸出三段式、可切換使用
- 可多台串並聯使用
- 可預設電壓及電流功能
- OVP 過電壓跳脫設定
- 定電壓、定電流工作模式
- 高效率、重量輕、體積小
- 輸出 ON/OFF 開關控制
- ALM 過壓保護及過溫保護功能

Specification

型號	DP-7080S	
輸入電壓	100~240VAC	
空載輸入電流(輸入電壓：230VAC)	≤0.1A	
滿載輸入電流(輸入電壓：230VAC)	≤0.5A	
交流輸入頻率	47~63Hz~	
效率	≥80%	
功率因素	≥0.9	
可選定電壓、定電流範圍：		
0~16V/5A 可選 I	0~16.4VDC 0~5.1A	
0~27V/3A 可選 II	0~27.6VDC 0~3.1A	
0~36V/2.2A 可選 III	0~36.8VDC 0~2.3A	
定電壓特性：		
負載調整率(0~100%)	≤20mV	
線性調整率(100~240VAC)	≤4mV	
紋波及雜訊 (P-P)	≤30mV	
定電流流特性：		
負載調整率(0~100%)	≤10mA	
線性調整率(100~240VAC)	≤10mA	
儀錶精確度	±0.5%. ±0.2% of FS	
保護功能	上限電壓可調、上限電流、短路、超載、過溫保護	
附加功能	遠端感應	
輸出端子	前面板及後面板輸出機殼	
CE 認證	LVD : EN 61010, EMC : EN 55011	
冷卻方法	自然冷卻	
尺寸 (WxHxD)	53.5x127x330 mm	
重量	2.1Kgs	