

SPS 系列規格

規格適用於 SPS 系列在+ 20°C~+ 30°C 的環境中熱機至少 30 分鐘時

規格					
輸出					
機種	SPS-1230	SPS-1820	SPS-2415	SPS-3610	SPS-606
電壓	0~12V	0~18V	0~24V	0~36V	0~60V
電流	0~30A	0~20A	0~15A	0~10A	0~6A
CV 模式 < 500 μ S (50%負載變動,最小負載 0.5A)					
調節率	電源調節率 \leq 5mV				
	負載調節率 \leq 5mV				
漣波&雜訊	\leq 5mVrms, 100mVp-p 20Hz ~ 20MHz				
回復時間	—				
溫度係數	\leq 100 ppm/ $^{\circ}$ C				
輸出範圍	0~額定電壓連續可調整				
CC 模式					
調節率	電源調節率 \leq 3mA				
	負載調節率 \leq 3mA				
漣波電流	\leq 3mArms (SPS-606) \leq 5mArms (SPS-3610) \leq 10mArms (SPS-2415) \leq 10mArms (SPS-1820) \leq 30mArms (SPS-1230)				
輸出範圍	0~額定電流連續可調整(Hi/Lo 範圍可切換)				
儀表					
類型	3 1/2 Digit 0.39" LED 顯示				
精度	\pm (0.5% of rdg + 2 digits)				
隔離					
外殼和端子	20M Ω or above (DC 500V)				
外殼和電源線	30M Ω or above (DC 500V)				
電源					
	AC 115V/230V \pm 15%, 50/60Hz				
尺寸&重量					
	128(W) x 145(H) x 285(D)mm Approx. 3.2kg				

TECPEL CO., LTD

<http://www.tecpel.com.tw/><http://www.oka.com.tw/>Email: sales@tecpel.com.tw sales@oka.com.tw

Tel: 886 2 2218 3111 Fax: 886 2 2218 3222