



145W-150W 單組交換式電源供應器

[詳細產品規格-請點擊www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

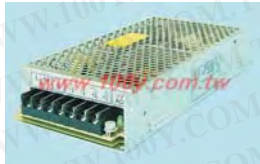

特性

- ZVT技術，減少功率消耗和提高效率
- 多種輸出配置可選
- 具主動式PFC, PF>0.95
- 國際通用全範圍交流輸入
- 單模組獨立遙控

- 單模組獨立遙感(MS-75, 150, 300)
- 具並聯功能(MS-300)
- 保護模式：短路/過負載/過電壓(所有輸出模組)
- 配備遙控用12V/0.1A輔助電源
- 內置具報警功能的直流風扇冷卻



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Output Volt.	Output Current	Tol.(±)
66567	MS-150G	MEAN WELL	MEAN WELL 開關電源模塊	18V	8.5A	±1%



特性

- 保護種類：短路/過負載/過電壓
- 自然風冷
- LED電源指示燈
- 100%滿載老化
- 全部使用105°C長壽命電解電容

- 能承受300VAC浪湧輸入5秒
- 工作溫度高達70°C
- 承受5G振動測試
- 高效率，長壽命和高可靠性



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Output Volt.	Output Current	Tol.(±)
23750	RS-150-3.3	MEAN WELL	150W 單組交換式電源供應器	3.3V	30A	±3%
23712	RS-150-5	MEAN WELL	150W 單組交換式電源供應器	5V	26A	±2%
23772	RS-150-12	MEAN WELL	150W 單組交換式電源供應器	12V	12.5A	±1%
29765	RS-150-15	MEAN WELL	MEAN WELL 150W 單組交換式電源供應器	15V	0-10A	±1%
29780	RS-150-24	MEAN WELL	MEAN WELL 150W 單組交換式電源供應器	24V	0-6.5A	±1%
29781	RS-150-48	MEAN WELL	MEAN WELL 150W 單組交換式電源供應器	48V	0-3.3A	±1%



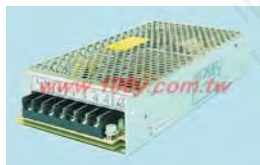
特性

- 交流輸入範圍通過開關切換
- 保護種類：短路/過負載/過電壓
- 自然風冷
- 100%滿載老化測試
- 開關工作頻率：25KHz

- 電壓範圍：88-132VAC/176-264VAC(開關切換)或248-370VDC
- 頻率範圍：47-63Hz
- 浪湧電流(Typ.):冷啟動：35A
- 漏電流：<3.5mA/240VAC
- 尺寸：199*110*50mm(L*W*H)



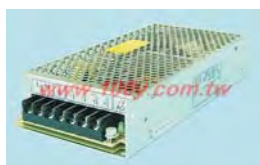
Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Output Volt.	Output Current	Tol.(±)
7534	S-150-5	MEAN WELL	交換式電源供應器	5VDC	30A	±2%
17051	S-150-7.5	MEAN WELL	交換式電源供應器	7.5V	0-20.0A	±1%
20949	S-150-9	MEAN WELL	交換式電源供應器	9VDC	16.7A	±1%
7535	S-150-12	MEAN WELL	交換式電源供應器	12VDC	12.5A	±1%
20951	S-150-13.5	MEAN WELL	交換式電源供應器	13.5V	11.2A	±1%
7536	S-150-15	MEAN WELL	交換式電源供應器	15VDC	10A	±1%
7537	S-150-24	MEAN WELL	交換式電源供應器	24VDC	6.5A	±1%
20950	S-150-27	MEAN WELL	交換式電源供應器	27VDC	5.6A	±1%
15620	S-150-48	MEAN WELL	交換式電源供應器	48VDC	3.2A	±1%



- CE標記實現了低成本的全球性電源
- 安全標準：通過UL508/1950/60950, CSA C22.2 No.14/950/60950 Class2, EN60950, EN50178(=VDE0160)標準認證
- 符合EMC: EN61204-3 Class A
- 標準裝備有安裝配件：正面安裝型
- DIN導軌安裝型(300W, 600W除外)



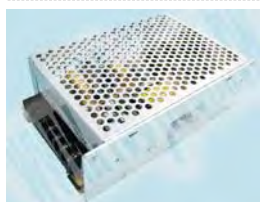
Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Output Volt.	Output Current
51033	S82J-15024D	OMRON	歐姆龍 150W 開關電源	DC24V	6.5A



- 小型輕量型基本電源系列，集中了各種類型(容量，電壓)
- 行業最小尺寸
- 全面採用高溫電解電容，確保系統長壽命高可靠性
- 能量分散系統設計，印刷線路板受外部壓力降低到極限
- 採用高級環氧線路板，強度，耐濕性進一步提高
- 接線端子台吸能構造，全面提高了撞擊保護等級



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Output Volt.	Output Current
51000	S8JC-15024	OMRON	150W 單組交換式電源供應器	DC24V	6.5A



- 經濟型電源S8JC升級版
- 小型輕量型基本電源系列
- 集中了各種類型(容量，電壓)
- 追加350W和15W型號，追加導軌安裝方式
- 具備過電壓和過電流保護



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Output Volt.	Output Current
64712	S8JC-Z15024C	OMRON	150W 單組交換式電源供應器	DC24V	6.5A

小知識

電源的作用

我們為了得到電能，使用發電廠輸送的商用電源
然而，這種交流電壓不能使OA, FA等電子機器部件內部使用的IC和電子部件動作，反而會因高電壓導致使它們破損
為了使這些IC, 電子部件動作，必需提供穩定的直流電源
使商用電源 交流電壓轉換為穩定的直流電壓的裝置被稱作電源或直流穩壓電源

