

SP-200系 200W单 能开 有PFC功 申源 훿 绢 且 列 出



- 特性:
 - 国际通用全范围交流输入
 - 内置主动式PFC功能,PF>0.93
 - 保护种类:短路/过负载/过电压/过温度

勝特力材料 886-3-5753170 胜特力电子(上海) 86-21-34970699 胜特力电子(深圳) 86-755-83298787 Http://www.100y.com.tw

- 内置直流风扇强制风冷
- 恒流限制回路
- 内置可控速风扇
- 遥控开/关(可选择)
- ·LED电源指示灯 100%满载老化
- 开关工作频率: PFC:67KHZ,PWM:134KHZ 3年保固

电气规格

型号		SP-200-3.3	SP-200-5	SP-200-7.5	SP-200-12	SP-200-13.5	SP-200-15	SP-200-24	SP-200-27	SP-200-48
输出	直流电压	3.3V	5V	7.5V	12V	13.5V	15V	24V	27V	48V
	额定电流	40A	40A	26.7A	16.7A	14.9A	13.4A	8.4A	7.5A	4.2A
	电流范围	0~40A	0~40A	0~26.7A	0~16.7A	0~14.9A	0~13.4A	0~8.4A	0~7.5A	0~4.2A
	额定功率	132W	200W	200.2W	200.4W	201.1W	201W	201.6W	202.5W	201.6W
	纹波与噪声 (最大)备注2	100mVp-p	100mVp-p	100mVp-p	100mVp-p	100mVp-p	100mVp-p	150mVp-p	150mVp-p	250mVp-p
	电压调整范围				11.4 ~ 13.2V					
	电压精度备注3	±2.0%	±2.0%	±2.0%	±2.0%	±2.0%	±2.0%	±1.0%	±1.0%	±1.0%
	线性调整率	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%
	负载调整率	±1.0%	±1.0%	±1.0%	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%
	启动、上升时间	600ms, 30ms(满载时)								
	保持时间(Typ.)	20ms(满载时)								
输入	电压范围	85~264VAC或120~370VDC								
	频率范围	47 ~ 63Hz								
	功率因素(Typ.)	PF>0.93/2			115VAC(满 封	战时)			N.10	
	效率(Typ.)	65%	71%	76%	79%	80%	81%	83%	83%	84%
	交流电流(Typ.)	3.5A/115VAC 1.7A/230VAC								
	浪涌电流(Typ.)	冷启动: 40A/230VAC								
	漏电流	<2mA/240VAC								
保护	过负载	额定输出功率的105%~150%								
		保护模式:恒电流限制,负载异常条件移除后可自动恢复								
	过电压	3.63 ~ 4.46V 5.5 ~ 6.75V 8.25 ~ 10.13V 13.2 ~ 16.2V 14.85 ~ 18.2V 16.5 ~ 20.25V 26.4 ~ 32.4V 29.7 ~ 36.45V 52.8 ~ 64.8V								
	UEL	保护模式:关闭输出电压,重启后恢复								
	过温度	95℃±5℃(TSW1:检测功率晶体管的散热器)								
	本扩展式,大肉抽山屯压,应及区发止市市马日朔区发									.W.1
功能	遥控(可选) 📢	CN1:4~10VDC 电源开机, <0~0.8VDC 电源关机								
环境	工作温度	-10~+60℃(请参考负载减额曲线)								
	工作湿度	20~90% RH,无冷凝								
	储存温度、湿度	-20 ~ +85°C, 10 ~ 95% RH								
	温度系数	±0.05%/℃ (0~50℃)								
	耐振动	10~500Hz, 2G 10分钟/周期, X、Y、Z轴各60分钟								
安规	安全规范	UL60950-1,TUV EN60950-1,CCC GB4943认证通过								
和	耐压	I/P-O/P:3KVAC I/P-FG:1.5KVAC O/P-FG:0.5KVAC								
电磁	绝缘阻抗	I/P-O/P, I/P-FG, O/P-FG:100M Ohms/500VDC / 25°C / 70% RH								
	电磁干扰	符合EN55022 (CISPR22) Class B								
兼容	谐波电流	符合EN61					- 11 1- 11			
备注4)	电磁耐受				/50204,EN5	0024,A级轻	工业标准			
$\forall \mapsto$	MTBF	≥183.8K hrs. MIL-HDBK-217F (25°C)								
其它	尺寸	199*99*50mm (L*W*H)								
	包装	0.85Kg; 20pcs/17.9Kg/1.28CUFT								
备注		数均在输入为230VAC、额定负载、25℃环境温度下进行量测。 一条12"双绞线,同时终端要并联0.1uf和47uf的电容,在20MHZ带宽下进行量测。 周整率和负载调整率。 部分,需结合终端设备进行电磁兼容相关确认。								



200W单组输出具有PFC功能开关电源 SP-200系列

