

明佳250W开关电源，监控电源，直流电源

产品名称	明佳250W开关电源，监控电源，直流电源
公司名称	江苏明佳电气有限公司
价格	88.00/只
规格参数	品牌:MEAGJA/明佳 型号:S-250
公司地址	江苏省徐州市睢宁县经济开发区
联系电话	0516-68600688 15050061623

产品详情

- 250W单组输出开关电源 特点：· 交流输入电压范围由开关切换 · 体积小，重量轻，效率高
· 保护特性：短路/过载/过压/过温 · 内置冷却直流风扇 · 内置冷却直流风扇控制
· 具有开机显示(发光二极管) · 100%满负荷烧机测试

型号	S-250-12	S-250-15	S-250-24	S-250-27	S-250-36	S-250-48
直流输出电压	12V	15V	24V	27V	36V	48V
输出电压容差	± 1%	± 1%	± 1%	± 1%	± 1%	± 1%
输出额定输出电流	20A	16A	10A	9A	6.9A	5.2A
输出电流范围	0~20A	0~16A	0~10A	0~9A	0~6.9A	0~5.2A
输出功率	240W	240W	240W	243W	248.4W	249.6W

	纹波及 噪音	120mv p-p	150mv p-p	150mv p-p	150mv p-p	150mv p-p	200mv p-p
	电压可 调范围	± 10 %	± 10 %	± 10 %	± 10 %	± 10 %	± 10 %
输入	输入电 压范围	90~132VAC/180~264VAC(由开关选择) , 255~373VDC					
	频率	47~63HZ					
	交流输 入电流	5.0A/115VAC , 2.5A/230VAC					
	效率	80%	80%	82%	82%	82%	83%
	冲击电 流	冷启动电流25A/115VAC , 50A/230VAC					
	漏电流	<3.5mA/240VAC					
保护 特性	过载保 护	额定输出功率的105%~135%启动过载 保护					
		保护方式：定电流限制，负载异常条 件移除后可自动恢复					
	过压保 护	15.6~ 17.8V	18.6~ 20.8V	30.6~ 33.2V	33.2~ 35.6V	42.6~ 44.2V	54.8~ 56.6V
	保护方式：打嗝模式，异常条件移除 后可自动恢复						
过温保 护	55 风扇启动， 50 风扇停止， 85 启动过温保护						
	保护方式：关闭输出，温度恢复正常 后可自动恢复工作						

环境	工作温度、湿度	-10 ~+60 , 20%~90%RH
	保存温度、湿度	-20 ~+85 , 10%~95%RH无冷凝
	抗震性	10~500HZ , 2G 10min/1周期 , 时长60分钟 , 各轴
安全	耐压性	输入输出间 : 1.5KVAC 输入与地 : 1.5KVAC 输出与地 : 0.5KVAC
	绝缘电阻	输入输出间、输入与地、输出与地 : 100M ohms/500VDC
标准	安全标准	符合UL1012
	EMC标准	符合EN55022 , CLASSA
其他	尺寸	215*115*50mm (L*W*H)
	重量/包装	0.9kg/24pcs/22.5kg/0.049立方米
备注	<p>所有参数在未特别指明时 , 都是在230VAC电压输入 , 额定负载和25 条件下测量所得值。</p> <p>纹波和噪音电压是在20MHZ带宽示波器带12英尺双绞线末端加0.1 μ 和47 μ 电容时测得。</p> <p>容差是电压设定误差、电压调整率和电流调整率之总和。</p>	