

工控开关电源350瓦12V24V48V

产品名称	工控开关电源350瓦12V24V48V
公司名称	乐清市融经电子有限公司
价格	85.00/台
规格参数	
公司地址	浙江温州乐清市柳市镇
联系电话	86-057761718518 13968782439

产品详情

这款电源，性价比高，工作稳定，效率高。输入设置EMC高性能滤波器，有效减少对电网的污染，同时让输出波形更干净。对外接的高要求电子设备无干扰。输出采用高频低阻电容器。纹波极小（满载）。线路板采用优质KB板材。大风量风机，整机温度低。

性能	
直流输出电压	3V
输出电压容差（注：2）	± 2%
额定输出电流	50A
输出电流范围	0-50A

纹波及噪音 (注: 3)

150mVp-p

进线稳定度 (注: 4)

$\pm 0.5\%$

负载稳定度 (注: 5)

$\pm 1\%$

直流输出功率

250W

效率

73%

直流电压可调范围

4.5-5.6V

输入电压范围

90~132VAC/180-264VAC 47-63Hz ; 254-370VDC

输入电流

6.5A/115V 4A/230V

冲击电流

25A/115V 50A/230V

漏电流

<3.5mA/240VAC

过载保护

105%~150% 类型:切断输出 复位:自动恢复

过电压保护

5.75~6.75V

高温保护	ERH3>=65 ~70 风扇启动, <=55 ~60 风扇关闭, >=80 ~85 ,切断输出 (5~15V) Cut off output(5~15)~(24~48V)
温度系数	± 0.03%/ (0~50%)
启动、上升、保持时间	200ms,100ms,20ms
抗震性	10-500HZ,2G 10min,/1周期, 时长60分, 各轴
耐压性	输入输出间: 1.5KVAC输入与外壳: 1.5KVAC输出与外壳: 0.5KVAC
隔离电阻	输入输出间, 输入与外壳, 输出与外壳: 500VDC/100M
工作温度、湿度	-10 ~+60 (参考输出特性图), 20%~90%RH
存储温度、湿度	-20 ~+85 ,10%~95%RH
外形尺寸	215 × 115 × 50mm
重量	1.15Kgs
安全标准	设计交付UL1950
EMC标准	设计表示FCC部分15 J条件 等级A

- 注: 1、以上参数测试条件为: 230VAC输入, 额定负载, 25 70%RH, 湿度。
2、容差: 包括设定容差, 线路稳定度, 负载稳定度(注5)。
3、纹波测试: 20MHz用“ A12 ”双绞线, 中断用0.1uF—47uF电容器短路。
4、进线电压稳定度测试: 满负载时时线最低电压到最高电压。 5、负载稳定度测试: 负载从0%到100%
6.C2、3、6必须拆除

厂家直销 供应各规格开关电源 S-W-V S: 单组输出 D: 双组输出 T: 三组输出 W: 输出功率
15W-350W V: 输出电压 5V 12V 24V

单组输出开关电源 S-15-5 S-15-12 S-15-24 S-25-5 S-25-12 S-25-24 S-35-5 S-35-12 S-35-24 S-40-5 S-40-12 S-40-24
S-50-5 S-50-12 S-50-24 S-60-5 S-60-12 S-60-24 S-75-5 S-75-12 S-75-24 S-100-5 S-100-12 S-100-24 S-145-5 S-145-12
S-145-24 S-150-5 S-150-12 S-150-24 S-200-5 S-200-12 S-200-24 S-210-5 S-210-12 S-210-24 S-240-5 S-240-12
S-240-24 S-250-5 S-250-12 S-250-24 S-320-5 S-320-12 S-320-24 S-350-5 S-350-12 S-350-24 双组输出开关电源
D-30A 5V 12V D-30B 5V 24V D-50A 5V 12V D-50B 5V 24V D-60A 5V 12V D-60B 5V 24V
D-120A 5V 12V D-120B 5V 24V 三组输出开关电源 T-30A 5V 12V -5V T-30B 5V 12V -12V
T-40A 5V 12V -5V T-40B 5V 12V -12V T-40C 5V 15V -15V T-50A 5V 12V -5V
T-50B 5V 12V -12V T-50C 5V 15V -15V T-50D 5V 12V 24V T-60A 5V 12V -5V
T-60B 5V 12V -12V T-60C 5V 15V -15V T-120A 5V 12V -5V T-120B 5V 12V -12V
T-120C 5V 15V -15V

特殊输出规格 需厂家订制

低价格,高可靠 105 输出电容器 全球适用AC输入电源 效率高,工作降低AC输入冲击

软启动电流，有效降低AC输入冲击 有短路保护,过载保护 体积小,重量轻