

工控开关电源 24V 高频开关电源

产品名称	工控开关电源 24V 高频开关电源
公司名称	乐清市敏伟电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:NXI-D 类型:高频开关电源 型号:S35-24
公司地址	乐清市翁垟镇华新村
联系电话	86 0577 62802103 13454890877

产品详情

品牌	NXI-D	类型	高频开关电源
型号	S35-24	调制方式	脉冲频率调制(PFM)式
晶体管连接方式	单端式	输入电压	220V/110V (V)
输出功率	35 (W)	输出电压	24 (V)
工作效率	80 (%)	输出纹波噪音	10MV
电压调整率	0.5 (%)	负载调整率	0.5 (%)
产品认证	CE		

- 1 抗干扰性能好。
- 2 . 直流纹波小 , 工作效率高。
- 3 . 工作温度低 , 使用寿命长。
- 4 . 输入电压范围宽 , 符合全球使用标准。
- 5 . 绝缘性能好 , 抗电强度高。
- 6 . 具有短路 , 过载 , 过压保护功能。
- 7 . 满负荷高温烧机 , 100%老化测试。
- 8 . 体积小。重量轻
- 9、以上参数测试条件为 : 230 v a c 输入 , 额定负载 , 25 70% r h , 温度。
- 10、容差 : 包括设定容差 , 线路稳定度 , 负载稳定度。

11、波纹测试：20m h z 用 “ a 1 2 ” 双绞线，中断用0.1 u f & 47 u f 电容器短路。

技术指标交流输入电压范围85 ~ 132/170 ~ 264vac交流输入频率 47 ~ 63hz输入启动冲击电流

20a/115v , 40a/230v (冷态时) 输入漏电流 < 0.5ma/230vac电网调整率 (满载时

± 0.5%输出电压可调节范围 ± 10%输出过载保护 110 ~ 130%输出过压保护 115 ~ 150%绝缘强度

i/p ~ o/p : 1.8kvac/1分钟上升时间 满负载时为50ms(典型值) 保持时间

满负载时为15ms(典型值) 工作环境-5 ~ +50 , 10% ~ 90%rh (无凝露)

12、进线电压稳定度测试：满负载时进线最低电压到最高电压。

13、负载稳定度测试：负载从0%-100%。

14、各输出可达最大电流，但总负载不可超过最大高电压

15、我司产品均为1年保质