

稳频稳压电源

电源型号：CY50-1k--250k
额定容量：1K---150K
电路方式：IGBT/PWM脉宽调制方式
输入相数：单相
输入电压：130V—280V
输入频率：30HZ—70HZ
输出相数：单相
输出波形：SINE WAVE
输出电压：220V
输出稳压：1%
负载稳压：1%
输出频率：50Hz或60Hz
频率稳定：0.01%
输出真度：THD 2%
输出效率：94%（100%负载）
反应时间：2ms
精度显示：高精度四位数字式LED显示，电压、电流、频率、功率及功率因数
冷却方式：风扇冷却
输出保护：有完善的过压、过流、短路、过热等保护功能及告警装置
绝缘阻抗：DC 500V 10M
耐压绝缘：AC 1800V 5mA/1分钟
工作温度：-15 -45
相对湿度：0-90%（非凝结状态）
海拔高度：1500公尺

稳频稳压电源的特征描述：

- 1、电压、频率、电流、功率表采用4位数字LED显示，简单、易读、高解析度。
- 2、电压（V）、频率（Hz）、电流（A）、功率（W）、4视窗同时量测、显示、无需切换。
- 3、无辐射干扰，含谐波成分小，并经特殊处理，不产生干扰。纯净、稳定的正弦波。
- 4、大容量、小体积、低噪音、高可靠度。提供世界各国标准电压、频率、模拟测试各种电器产品。
- 5、超载能力强。瞬间电流可承受3倍的额定电流。具过电压、过电流、过高温保护及警告装置。
- 6、适合电阻型、电容性、电感性及其他非线性负载使用。

稳频稳压电源的操作注意事项：

- 1、确认输入电压无误后,接好输入线。
- 2、打开输入开关缓时30秒至60秒后再启动机器。
- 3、调试电压及频率时，请关闭输出开关，等调试好负载所需电压及频率和，再打开输出开关，启动负载。
- 4、请勿在带有负载使用的过程中切换频率与电压。如需切换，请先关闭负载及电压输出开关。
- 5、关机时请按以下顺序关闭：关闭负载--关闭机器输出--按电源的复位键--关闭输入开关--最后切断电源。
- 6、如果不按规则操作，或未经厂家许可拆机的，造成仪器故障，本公司概不保修。

联系方式

官网：<http://www.dianyuanchangjia.com>

公司：济南诚雅电子科技有限公司

地址：山东省济南市滨河南路菜园工业园15号

姓名：张经理

邮件：sales@chengyakeji.com

电话：0531-88615250

传真：0531-88615270

手机：13225319229

QQ：136180617

微信：13225319229

国内阿里巴巴1688：

国外阿里巴巴1688：