

12V500VA充电逆变工频式逆变器

产品名称	12V500VA充电逆变工频式逆变器
公司名称	石家庄市新华区长胜电器厂
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:长胜 型号:500VA
公司地址	石家庄市新华区东营村
联系电话	031180765128 13582008917

产品详情

技术规格：

充电输入电压：ac220 ± 5%

充电电流：可以调节，长时间充电时，不得大于15a

逆变输出电压：有市电时同市电 停电时200-240v电压可调

输出频率：50hz

输出波形：脉宽调制方波

应急维持时间：与电瓶容量成正比，与所用负载成反比

使用说明：

1：全部开关置于“ off ”关的状态，把本机的红夹子和黑夹子分别牢固的接到电瓶的正负极上，连接线用两种不同的颜色以示区别。

2：接上市电插头，打开“ 充电 ”开关，充电指示灯亮，可对电瓶充电，充电电流不得大于15a，一般开始时，充电电流大一些，长期充电时，应选用慢充档，保持低恒压浮充，电流表稍微有所偏转。

3：市电停电时，将转换开关置于“ 逆变 ”出，逆变指示灯亮，机器后板插座上输出逆变电压，对负载继续供电，注意严禁超负荷使用。

注意事项：

- 1、本机有一定的闻声，应用于通风和无易燃易爆的环境中。
- 2、电瓶正负极绝不可接错，切勿超负荷使用。
- 3、不能长时间大电流充电，特别的夜间无人值守时，市电电压上升，电流太大可能会损坏本机，应把充电档位调小。
- 4、使用逆变功能时应安装专用线路，以免误接或误用造成不必要的损失，如果需要逆变输出直接带动原有市电闲了，要安装双刀双闸开关，接逆变前关闭原有的负载，然后依次打开。
- 5、选用逆变器时，额定功率应大于用电设备启动负载的总功率，才能正常工作。如需长时间连续工作，应减小使用负载或选用较大型号的机器。
- 6、本机逆变输出后，不需要加装稳压器，本逆变器不适用于纯感性负载（如电冰箱）等。
- 7、本机属于精密仪器，请勿自行拆卸，如需要请专业人员修理。

本产品的加工定制是是，品牌是长胜，型号是500VA，类型是工频式，电路拓扑结构是半桥式，输出电压波形是方波，输入电压范围是12（V），输出电压是220（V），输出功率是300（W），逆变效率是90（%），电压调整率是12（%），负载调整率是10（%），规格是铜包铝变压器,纯铜变压器