

350W小功率家用逆变器

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 350W小功率家用逆变器 |
| 公司名称 | 深圳市华益特新能源科技有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | huayiteups@163.com |
| 联系电话 | 86-075523150955 13691816199 |

产品详情

深圳市华益特科技有限公司：dc12v/ac220v-350w|逆变器家用逆变器|汉中电视/电脑专用逆变器|专业生产厂家，质量保证，价格优惠，欢迎广大客户咨询采购！

先进的模块数字控制技术，cpu智能管理，lcd智能显示

工频纯正弦波逆变器---单相互动式不间断电源--ups

输入类型：交流电 或 直流电 或 交流电与直流电 输出类型：稳定的不间断交流电压

连接：电瓶、市电 一、产品功能介绍：1、输出稳压稳频功能：市电电压不稳定，经过本机器后，输出电压精准稳定，如在中国，在电力缺乏的时候，市电电压为190v，53hz，则经过本机器后，输出电压为 $220v \pm 3\%$ ， $50hz \pm 0.5$ ；输出稳定的电压有利于保护用电设备。2、逆变功能：直流电dc转为交流电ac；与电瓶组合后，当家庭、办公区、超市，工业区等停电后，即可组成绿色环保无声发电机；当在户外无市电区域，即可组成移动电源，方便用户在户外使用家庭电器；在新能源行业中，逆变器是一个重要的不可缺少的组成部分；3、智能充电功能：当电瓶没电时，连接上市电和本机器后，机器将自动为电瓶充电，智能充电有利的保护好电瓶以及延长了电瓶的使用寿命；当机器连接市电和电瓶组成ups系统后，系统在输出市电的同时也为电瓶自动充电；充电方式分为三段充：

段i：用最大恒定电流快速充电，以尽快提升备用电力。段ii：转为恒定电压渐渐将电池充满电，给充分时间电池吸收能量，保护电池电极延长寿命同时避免电池过充。段iii：当感测到电池充满时，会转用浮充电压以维持电池长久在满电量状态，并且自动检测电池电量，充电完成自动停止工作节省电力。

内置充电器逆变器的特点是解决了电池不能充电的烦恼，不需要另配充电器。4、ups功能：与电瓶和市电连接后，组成输出ups系统，确保负载不会因为突然市电停电而关闭，保证了市电停电后负载还能继续工作；步骤1：当有市电时，市电经过稳压后直接输出，并且同时为电瓶充电；

步骤2：当市电突然停电后，在5ms内系统自动切换成逆变供电，确保输出不间断；

步骤3：当突然间有市电后，系统自动转换为市电供电，同时为电瓶充电；二、产品特性：

- 1、纯正弦波输出；
- 2、cpu管理，智能控制，模块式组成；
- 3、lcd屏显示，可以直观的显示各个参数；
- 4、多功能一体机，客户不用再另外购买充电器，稳压器等；
- 5、可扩充的后备时间，外置电瓶，客户可以根据自身需求配套相应的电瓶数量；
- 6、本系列产品抗负载能力强，带载能力强，除了可带动各类阻性负载，还可带载各类感性型设备，比如马达，空调，电钻，日光灯，气体灯等；几乎可以带动所有的负载；

- 7、工频电路设计，系统稳定性好，故障率低，寿命长，一般正常使用寿命可以达到三年以上；
 8、完善的保护功能：低压，高压，高温，短路，过载保护等；报警提醒；
 9、通过ce、emc,lcd,rohs、ccci认证；10、产品保修期为2年，免费终身技术维护；

产品参数

| | | |
|----------|------|--|
| 持续输出最大功率 | | 350w |
| 瞬间输出最大功率 | | 700w |
| 输入直流电压 | | 12 或者 24 (选择) |
| 交流输入 | 电压 | 220v ± 35% 或 110v+35% (选择) |
| | 频率 | 220v ± 35% 或 110v+35% (选择) |
| 交流输出 | 电压 | 220v ± 3% 或 230v ± 3% 或 240v ± 3% 或 100v ± 3% 或 110v ± 3% (选择) |
| | 频率 | 50hz ± 0.5 或 60hz ± 0.5 (选择) |
| 电瓶充电 | 充电电流 | 0~15a |
| | 充电时间 | 根据电瓶容量以及数量 |
| | 电瓶保护 | 自动检测及充、放电保护，智能管理 |
| 显示 | 显示方式 | lcd |
| | 显示信息 | 输入电压，输出电压，输出频率，电瓶容量，负载状况信息 |
| 输出波形 | | 纯正弦波输出，波形失真率 3 |

| | | |
|--------|------|---|
| 过载能力 | | 120%负载时1分钟自动关闭，130%时10秒关闭 |
| 转换效率 | | 平均转换效率85% |
| 转换时间 | | 当突然没市电时切换到逆变输出的时间为 在逆变过程中，突然有市电输入时，从逆变转为市电时间 ms |
| 保护功能 | | 输出过载保护，输出短路保护，电瓶反接保护，输入电压 保护，输入低压保护，过热保护 |
| 使用环境 | 温度 | -10 ~ 50 |
| | 湿度 | 10% ~ 90% |
| | 海拔高度 | 4000m |
| 尺寸 | | 315*210*120 |
| 包装尺寸 | | 385*270*125 |
| 净重(kg) | | 7 |
| 毛重(kg) | | 8 |