

8KW太阳能逆变器48V离网逆变器厂家

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 8KW太阳能逆变器48V离网逆变器厂家 |
| 公司名称 | 深圳市粤兴电力设备有限公司 |
| 价格 | 300.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:粤兴 型号:YX-8048T 货期:3天 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区福永街道桥头桥南工业园 |
| 联系电话 | 0755-23024697 13544082630 |

产品详情

供应8kw太阳能逆变器-8kw光伏逆变器|48v离网逆变电源，8000w太阳能离网逆变器厂家-深圳市粤兴电力设备有限公司，专业研发生产高端太阳能逆变器、三相光伏逆变电源，10kw12kw太阳能逆变器厂家质量稳定-价格实惠，欢迎广大用户来电咨询400-055-2630,135-4408-2630 李工

一:太阳能离网逆变器简介

粤兴电力生产的太阳能离网逆变器是纯正弦波智能型逆变电源。将蓄电池的12v/24v/48v直流电通过太阳能逆变电源变成220v/110v的正弦波交流电，供用户负载使用。太阳能发电系统由太阳能发电板,充放电控制器,逆变器,蓄电池等组件组成,根据使用方式或以分为几种类型,类型有:纯逆变型;市电互补型;逆控一体机;适用于dc12v或dc24v或dc48v的太阳能逆变系统;

二：太阳能逆变器型号

yx-1012t (1kw/12v) ， yx-1024t (1kw/24v) ， yx-1048t (1kw/48v) ， yx-2012t (2kw/12v) ， yx-2024t (2kw/24v) ， yx-2048t (2kw/48v) ， yx-3012t (3kw/12v) ， yx-3024t (3kw/24v) ， yx-3048t (3kw/48v)

yx-4024t (4kw/24v) ， yx-4048t (4kw/48v) ， yx-5024t (5kw/24v) ， yx-5048t (5kw/48v) ， yx-6024t (6kw/24v) ， yx-6048t (6kw/48v) ， yx-7048t (7kw/48v) ， yx-8048t (8kw/48v) ， yx-9048t (9kw/48v)

输入和输出交流ac电压可为100v/110v/120v/220v/230v

频率为50/60hz自检测

三：太阳能逆变器技术参数

| 市电供电模式时参数 | | |
|---------------|-------------------|-------------------|
| | 220v系统 | 110v系 |
| 效率 | 98% | |
| 输入电压波形 | 正弦波(市电或发电机) | 正弦波(市电或发电机) |
| 额定输入电压 | 220vac | 110vac |
| 额定输出电压 | 220vac | 110vac |
| 低压关断点 | 184vac ± 4% | 92vac ± 4% |
| 低压恢复点 | 194vac ± 4% | 97vac ± 4% |
| 高压关断点 | 253vac ± 4% | 127vac ± 4% |
| 高压恢复点 | 243vac ± 4% | 122vac ± 4% |
| 额定输入频率 | 50hz/ 60hz (自动检测) | 50hz/ 60hz (自动检测) |
| 输出电压波形 | 有市电时与输入电压波形一致 | 有市电时与输入电压波形一致 |
| 转换时间(ac 到 dc) | <10ms | <10ms |
| 转换时间(dc 到 ac) | <10ms | <10ms |
| 逆变模式规格参数 | | |
| 功率因数 | 0 ~ 1.0 | |
| 额定输出电压 (v) | 230vac | 110vac |

| | |
|---------------------|---|
| 额定输出频率(hz) | 50hz ± 0.3hz/60hz ± 0.3hz |
| 输出电压范围 | ± 10% rms |
| 效率 | >88% |
| 过载保护 (smps load) | (110%<负载量<125%) ± 10%: 15分钟后断开输出电压 (125%<负载量<150%) ± 10%:10秒钟后断开输出电压 负载量>150% ± 10%: 0.2秒钟后断开输出电压 |
| 欠压警告 | 10.5vdc ± 0.3vdc (12v 电源) 21.0vdc ± 0.6vdc (24v 电源) 42.0vdc ± 1.2vdc (48v 电源) |
| 直流电输入电压过低 , 自动断电 | 10.0vdc ± 0.3vdc (12v 电源) 20.0vdc ± 0.6vdc (24v 电源) 40.0vdc ± 1.2vdc (48v 电源) |
| 输入过压警告 及断电 | 16vdc ± 0.3vdc (12v 电源) 32vdc ± 0.6vdc (24v 电源) 64vdc ± 1.2vdc (48v 电源) |
| 输入过压恢复 | 15.5vdc ± 0.3vdc (12v 电源) 31.0vdc ± 0.6vdc (24v 电源) 62.0vdc ± 1.2vdc (48v 电源) |
| 省电模式 | 空载功率 25w |
| 充电规则 | |
| 规则 | 三个阶段: 恒流充电(恒流阶段) 恒压充电(恒压阶段) 浮充(恒压阶段) |

安全认证：ce(en62040-1) emc：en62040-2, c2

| | |
|---|--|
| 通讯接口 | rs232/usb(定制) |
| 冷却 | 变速风扇要在通风条件下 |
| 操作环境、噪音 | 环境温湿度 -20-50 ， 0-95%相对湿度（不结露）；噪 |
| 重量-净重（kg） | 18(1kw)、20(2kw)、22(3kw)、35(4kw)、38(5kw)、40 |
| 外形尺寸：425*188*168 622*188*168 安装尺寸：480*232*188 678*232*188 定制358*188*168(短箱体) | |