

太阳能离网6KW DC48V转AC220V工频逆变器,离网逆变器

产品名称	太阳能离网6KW DC48V转AC220V工频逆变器,离网逆变器
公司名称	深圳市欧瑞电力设备有限公司市场部
价格	1.00/台
规格参数	品牌:深圳市欧瑞电力 型号:INV-A1-6048 转换效率:94%
公司地址	深圳市宝安区西乡固戍航城大道墩发工业园A栋
联系电话	0755-23207161 13510734052

产品详情

大功率工频正弦波逆变器，混合型逆变器，可带任何的负载，是一款很好的逆变器，寿命长，高转换效率，可长时间带载，欢迎来咨询：135-1073-4052-张生

核心优势:

cpu智能控制，美国逆变器最新技术方案；

采用最好的电子元器件，质量稳定，寿命长；

高转换效率，半载环境下转换效率达90-94%;市电环境下达99%以上;

低空耗，在睡眠状态下，损耗在1w~6w之间；

自带可调节大电流智能市电充电功能;可用市电对电池充电;

多功能逆变器技术参数

市电供电模式时参数		
	220v系统	110v系统
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)
市电额定输入电压	220vac	110vac
市电额定输出电压	220vac	110vac
市电低压关断点	184vac ± 4%	92vac ± 4%
市电低压恢复点	194vac ± 4%	97vac ± 4%
市电高压关断点	253vac ± 4%	127vac ± 4%
市电高压恢复点	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	<10ms	<10ms
直流供电时 (逆变状态) 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)	50/60 ± 0.3hz	
输出电压范围	± 10% rms	
效率	>90%	
过载保护 (smps load)	(110%<负载量<125%) ± 10%: 15分钟后断开输出 (125%<负载量<150%) ± 10%:10秒钟后断开输出 负载量>150% ± 10%: 0.2秒钟后断开输出	
欠压警告	10.5vdc ± 0.3vdc (直流为dc12v机型时) 21.0vdc ± 0.6vdc (直流为dc24v机型时) 42.0vdc ± 1.2vdc (直流为dc48v机型时)	
输入过压警告 及断电	16vdc ± 0.3vdc (直流为dc12v机型时) 32vdc ± 0.6vdc (直流为dc24v机型时)	

	64vdc ± 1.2vdc (直流为dc48v机型时)
输入过压恢复	15.5vdc ± 0.3vdc (直流为dc12v机型时) 31.0vdc ± 0.6vdc (直流为dc24v机型时) 62.0vdc ± 1.2vdc (直流为dc48v机型时)

安全认证 : ce emc

通讯接口	rs232/usb(或定制)
冷却	变速风扇风冷
操作环境、噪音	环境温湿度 -20-50 , 0-95%相对湿度 (不结露) ;噪音 < 60db
重量-净重 (kg)	18(1kw)、20(2kw)、22(3kw)、35(4kw)、38(5kw)、40(6kw)、

外形尺寸 : 425*188*168 622*188*168 安装尺寸 : 480*232*188 678*232*188

详细尺寸图请向欧瑞电力业务部提供cad版本详细尺寸图 ;