风能设备 OEM FI-1500

产品名称	风能设备 OEM FI-1500
公司名称	佛山市斯奈特能源电气科技有限公司
价格	1300.00/个
规格参数	品牌:OEM 型号:FI-1500 类型:太阳能逆变器
公司地址	佛山市南海区桂城街道平洲夏东三洲围仔夏东经 济联合社工业开发新区泓科楼四楼
联系电话	13924814258

产品详情

- 一、功能特点
- 1) 该逆变器使用cpu控制,高品质,智能化正弦波输出,属本产品特有的特点。
- 2) 本产品逆变输出可负载各类型单相设备,比如马达、空调、电钻、日光灯、气体灯等等家电设备,通信设备,工业设备。
- 3) 单键智能开关机设计方便操作。
- 4) 优异的输出短路保护设计,可以抗拒大电流启动负载冲击。
- 5) 完善的过载保护设计可有效的保护逆变器的安全运行,当负载大于100%~120%时逆变器将于30秒左右自动关机,当负载大于150%逆变器会立即自动关机。
- 6) 直流供电电路下限保护设计,当直流电源小于标称值的15%,逆变器将自动关闭。

注意:

- (1)未经许可本产品不可以用于维持生命的设备。
- (2)本逆变器不适宜用于高精密电子设备,需经专业技术人员确认方可投入运行。
- (3)如果用于计算机负载,计算机的内置电源应选用品牌电源。

二、适用范围

适用于家电设备,空调设备,单相动力设备、工业设备等。

三、安装指导

- (1) 1000w及以下的逆变器输出连接方式采用万能输出座形式,直流输入采用引线直出的方式连接。
- (2)1000w以上逆变器输出连接方式采用万能输出座与端子台的形式,直流输入采用端子台的方式连接。
- (3)万能输出座只能连接小于10a220vac的负载。

四、状态说明

line交流输入指示灯/常亮表示市电工作状态,闪烁表示待机充电状态。

inv 逆变指示灯/常亮表示逆变器正常运行。

cha 充电指示灯/常亮表示正处于对电池充点状态。

fault故障指示灯/常亮或闪烁表示逆变器故障、输出过载、直流输入异常。

蜂鸣器 逆变器正常逆变状态无鸣声,过载、故障、直流输入异常时鸣叫。

液晶显示器 市电状态指示灯 逆电状态指示灯

充电状态指示灯 故障指示灯

开/关机按键 功能翻页键

五、技术规格表

机型	1500w
功率(w)	1500
直流电压(vdc	24vdc
)	
输入电压	160-265vac
输入频率	45—65 hz
逆变器输出电	220vac ± 5% /50hz ± 1%
压/频率	
输出波形	纯正弦波
切换时间	<4ms
充电电流	max 20a
逆变器输出保	输入过高/过低压保护、直流欠压保护、尖峰浪涌保护,过载保护:105-12
护	5%1分;> 125-150%,10秒;>150%,140毫秒; 保护

噪音	< 45db
运行环境温度	0-40摄氏度
贮存环境温度	-15 - +50摄氏度
运行/贮存环境	0-90%无结露
相对湿度	
运行环境海拔	0-3,000米
高度	
贮存环境海拔	0-15,000米
高度	

本产品的品牌是OEM,型号是FI-1500,类型是太阳能逆变器,产品认证是CE,电路拓扑结构是全桥式,输出电压波形是正弦波,输入电压范围是24(V),输出电压是220(V),输出功率是1500(W),逆变效率是87(%),加工定制是是