

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电状态。

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
逆变器输出电压/频率	220vac ± 5% /50hz ± 1%
输出波形	纯正弦波
切换时间	<4ms
充电电流	max 20a
逆变器输出保护	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：105-125%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/贮存环境相对湿度	0-90%无结露
运行环境海拔高度	0-3,000米
贮存环境海拔高度	0-15,000米

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