

正弦波逆变电源（工频结构）系列

产品名称	正弦波逆变电源（工频结构）系列
公司名称	上海同凯电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:赛奥迪 型号:SAD 类型:正弦波逆变器
公司地址	中国 上海市 上海市黄浦区北京东路668号赛格市场G308B室
联系电话	86 021 53088812/53083919/62981626 13817262627

产品详情

品牌	赛奥迪	型号	SAD
类型	正弦波逆变器	产品认证	CE
电路拓扑结构	半桥式	输出电压波形	正弦波
输入电压范围	12/24/48/96/192 (V)	输出电压	220VAC \pm 5%/50Hz \pm 1% (V)
输出功率	900 (W)	逆变效率	90 (%)

产品介绍: (工频结构) 系列正弦波逆变电源采用工频双变换逆变器结构, 配合大功率igbt器件和输入输出完全隔离的完美计划, 可为用户贵重的用电设备得到更为安全, 稳定可靠的不间断电力供给, 可以单独逆变使用。适应范围广泛, 适用于压缩机(制冷系统)、通信设备、铁路、交通、电力配电柜以及一些it类设备供电系统。

技术参数

产品描述

- 1、纯正弦波输出, 可以用在不同的家用电器, 电视、冰箱、电风扇、空调、电磁炉、微波炉、也同样适用于通信设备、铁路、交通, 电力配电柜以及一些it类设备供电系统。
- 2、cpu控制技术的优越性能
- 3、广泛的输出电压, 精确地输出, 自动电压调节功能
- 4、保护功能: 内置设备具有过载保护, 短路保护, 高低压保护, 过温保护等功能

- 5、可以很容易的根据简单的led指示检查逆变器工作情况
- 6、可实现发电机和外部电池的连接
- 7、智能电池管理保护可以防止多收电或多放电现象出现

规格

电源容量(w)	300	500	800	1k	1.5k	2k	3k	5k	6k
直流电压(v)	12/24	24/48				48/96		192	
输入电压(v)	160-265vac								
输入频率	45—65hz								
输出电压(v)	220vac ± 5%/50hz ± 1%								
输出波形	纯正弦波								
自动转换时间	<15毫秒								
充电电流(安培)	最大15a				最大20a				
保护	输入欠压，输入过压保护； 低电池的保护;激增和梭电流保护;过载保护100%-120% 30sec; >120% 100ms; >50ms 输出短路<150ms								
逆变效率	90%								
噪音	<45分贝								
使用环境温度	0-40								
储存温度	-15 - +50								
使用环境/储存湿度	0-90%(无凝冻性, 最大)								
操作高度	0-3,000米								
存储高度	0-15,00米								
尺度(宽 × 高 × 深)	388*145*210 毫米								
净重	16.0千克								

功率和其它详细技术指数可以根据客户的需求进行调整