

广路达交流负载箱AC380V-230KW+AC220V-30KW-R

产品名称	广路达交流负载箱AC380V-230KW+AC220V-30KW-R
公司名称	深圳市广路达电子有限公司
价格	5000.00/件
规格参数	groada:广路达
公司地址	广东深圳市宝安区兴东社区万源商务大厦
联系电话	13266570935 13266570935

产品详情

工厂提供非标负载箱定制，欢迎来图加工

广路达厂家优势：

- 1.****，无中间商赚差价
- 2.生产速度快，交货周期短
- 3.广路达负载箱设备操作安全，稳定性好，噪音小
- 4.工厂提供十年质保，终身维护服务

一：广路达多种常规交流负载箱产品参数：

型号	AC220V-6KW-R	AC220V-30KW-R	AC220V-60KW-R
额定功率	0-6KW	0-30KW	0-60KW
尺寸（宽*深*高mm）	480*600*277	500*750*1000	600*850*1000
重量	25KG	80KG	130KG
输入电流	0-30A	0-45A	0-90A
*小加载	100W	100W	500W
输入电压	AC220/230V		

功率因数	
整机精度	
控制方式	本地手动/远程上位机
远程接口	RS232
保护功能	急停保护 过温保护 风机保护
工作电源	AC220V
显示精度	
显示参数	电压、
冷却方式	前进后出
防护等级	
外观颜色	
工作温度	
相对湿度	
海拔高度	

二：负载箱用途

适用于学校、科研机构、生产厂家等逆变器、电动机等教学、研发、老化带载等测试。

三、电阻元件

阻性负载由若干特制镍铬合金电阻链接而成。合金电阻作为功耗元件，由特种合金加工制造，外部为304不锈钢材质制成的散热片，中间由绝缘介质填充，将电阻封装在其中，可满足负荷测试的需要。合金电阻绝缘性能好、散热性能高，热传导均匀，运行温度仅为设计温度的1/3，温漂小，阻值稳定，长时间工作无红热。并具有耐酸碱、耐盐雾、防雨、防潮、防腐蚀的效果，可全天候使用。

四、广路达产品概述

1、负载箱内置有纯阻性负载；功率输入采用分段式组合控制，可以任意组合模拟各种功率负荷。满足动力电池、充电桩、直流模块等电源设备满负载检测需要，是生产车间、实验室、安装调试、科研开发必备的检测工具。

2、可根据性能参数检测要求，任意组合、设定放电功率。

主机具有温度过热自动报警保护功能：由于特殊原因出现过热时，可自动切断负载。

新型功耗组件，功率密度高，无红热现象，整机由阻性负载组成。

3、功率输入采用分段式开关控制。负载采用耗能方式工作，散热采用强制风冷方式。

风机采用小型轴流风机，具有风量小，散热性好，噪音小等特点。

以上特点使整机在安全性、可靠性，减少噪音等方面优于进口产品。

五：使用负载箱注意事项

- 1、安装范围内不得有易燃易爆腐蚀介质。
- 2、按设备面板上标识接好负载及仪表电源，确认电压正常后打开机柜上仪表电源开关，此时各仪表显示为“0”，各风机运转正常，接通负载电源(接通负载电源前各风机运转才能通电负载)。
- 3、为保安全，设备工作过程中请不要随意触摸机柜表面(面板除外)防止烫伤。
- 4、设备停止工作后请延后30分钟再关闭风机电源，以免高温积聚致使其它部件受损(如仪表，开关等。)
- 5、负载初次使用如有轻度烟雾，是电阻封装有机硅树脂遇高温介质挥发，属正常现象