

科士达ups不间断电源 YDC9102H 高频机 外接72V蓄电池组2KVA/1600W

产品名称	科士达ups不间断电源 YDC9102H 高频机 外接72V蓄电池组2KVA/1600W
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:KSTAR/科士达 型号:YDC9102H 产地:深圳
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室- A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

智能化控制

基于互联网P2P通讯技术

电脑、智能手机远程监控系统

UPS远程诊断和远程调试的功能

注:此为差异化功能,需另向客服申请定制该项服务

E

安全

存量丰富安全可靠

在线双转换式结构,0MS转换时间,提供了供电安全性和可靠性。

超宽输入电压频率范围,轻松应对恶劣电能环境。

成熟的数字化控制技术,安全可靠。

来格遵守YD/T1095-2008标准设计,使用认证器件。

节能环保

绿色功率设计

输出功因可达0.8，提供更多能量

高频控制技术，降低系统损耗，提高运行效率，节省运行费用，减少更多排放绿色环保，符合欧盟环保指令的各项要求

-1-404-1-44444---4-44-----1444-----44444---144-404+-

卓越性能

DSP

成熟数字化控制

采用DSP处理器

正弦输出和快速动态响应，应对各种负载冲击输入功因可达0.98，输出失真 $\leq 2\%$

静音设计

人性化静音设计

智能实时电池监测，电池状态尽在掌握

自动识别并适应50/60Hz电源系统，满

足不同电源系统的要求

低于50分贝(等同办公室环境)的静音

设计，还你一个宁静的工作空间

70dB

大声说话般说活办公空舒适度上串

40dB

图书馆图室阿览室沙决的夜晚

适应性强

灵活易扩展

电池易配置，支持长标机，可满足不同放电时间要求多种选配件，灵活适应不同需求

多种通讯板卡，可选择智维云监控卡、网络通讯卡，

易于监控管理

可搭配发电机使用，并有效隔离发电机产生的不良电力，提供纯净、安全稳定的电源

额定容量

输入规格

额定输入电压(Vac)

瓶入电压范(vac)

相数

输入频率范围(Hz)

输入功率国数

额定输入电压(Vac)

输入电压范围(Vac)

相数

旁路同步跟踪范围(Hz)

2000VA/1400W

220

115-295

单相三线

45~55

20.98

220

186-252

单相三线

±10%

输出规格

电压(Vac)

220+1%

1、输入频率在范围内，输出跟输入一致

频率(Hz)

波形

切换时间(ms)

整机效率

过载能力

功率因数

2、当输入频率超出范围，转电池模式工作，输出频率(50+0.2)3、(50+0.2)电池模式正弦波THDVe3%(6线性负载)

(市电——电池)=0(市电+一旁路》<4

2869

s125%，10min，s150% 1min，这150%立即转旁路

07

电池

电池电压(Vdc)

48、机身不带电池，需要咨询客服由技术人员根据客户延时时间进行电池的选配

环境