

# 科士达UPS电源 YDC9102S 2KVA标准机 内置电池UPS电源1600W

产品名称	科士达UPS电源 YDC9102S 2KVA标准机 内置电池UPS电源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:YDC9102S 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

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:远程监控为差异化功能,需另向客服申请定制该项服务)

双变换

02智能可靠RS232通信接口

双转在线换式结构,0MS转换时间较宽输入电压频率范围

0ms

转换时间

RS232通信接口(6KVA~10KVA机型RS232或USB通信接口)

SNMP适配器(选配)

03

智能充电可设定充电电流

输出功因可达0.8，提供更多能量用户可设定充电电流,恒流恒压和浮充充电模式可自动平滑切换1~3KVA  
充电电流可扩展6~10KVA充电电

开

- LCD/LED双重显示
- 采用DSP数字化控制
- 输出过载、输出短路,逆变器过温、电

池欠压预警和电池过充电保护功能

- 静态电子旁路开关

输入功因约可达0.98

5

易于使用

智能人性设计

自动识别并适应45HZ~55HZ电源系统满足不同电源系统的需求

噪音低于50分贝(等同办公室环境)的设计

70dB60dB

一般说话大声说话办公室舒适度上限

50

噪音(1米距离)

40dB

图书馆阅览室

30dB

卧室

沙夏的夜或

注《测试距离1米,因测试环境和工具不同,具体噪音分贝以实际使用为准)

置电池

06

适应性强灵活易扩展

直流启动功能

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

技术参数表

型号YDC9102S

额定容量:1600W

输入电压:(115~295)VAC

输入频率:(45~55)Hz

输入功因:20.98

输出电压:220(+1%)VAC(电池模式下)

输出频率:50Hz:0.2Hz(电池模式下)

输出功因:40C环境温度下0.8

外观尺寸WxDxH:191mmx470mmx336mm

电池备用时间:>4 min(备时河与负类型及电池的使用年用相关)

相:单相三线

转换时间:0ms(时间切换)

通信功能:RS232通讯口，SNMP卡(选配)

重量(净重)Kg:19.5kg

过载能力:s110%，60min;s125%，10min;s150%，1min;>150%，立即转为旁路

LCD显示:LCD/LED双重显示

电池放电:当输入电压断电时每两秒一叫，当电池将用尽时每一秒一叫运行环境:温度0 ° C-40C湿度0-95%(无凝露)

产品参数来源于《科士达YDC系列中小功率UPS产品》版本号KSD/YDC2016-04第03-04页科士达公司致力于技术创新和产品完善设计，对产品功能、技术规格的更新，恕不另行通知。图片仅供参考，产品以实物为准。

