

# 科华UPS电源YTR1101塔式标机内置蓄电池1KVA负载800w延迟30min

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 科华UPS电源YTR1101塔式标机内置蓄电池1KVA负载800w延迟30min |
| 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:科华UPS电源<br>型号:YTR1101<br>产地:厦门        |
| 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

额定容量:1kVA额定输入电压:220Vac额定输出电压:200/208/220/230/240Vac额定频率:50/60Hz拓扑结构:双变换在线式输入输出制式:单相三线

电池电压(Vdc)

电压范围(Vac)

频率范围(Hz)

相数

输入功率因数

额定功率(VA)

输出电压(Vac)

输出频率(Hz)

波形(THD)

36

110-300

50/60+10%

单相三线

>0.99(满载)

1000

200/208/220/230/240±1%

市电模式:与电网同步

电池模式:50±0.2 /600.3<3%(线性负载)

切换时间(ms)

过载能力

输出方式

整机效率

直流启动

通信功能

面板显示

音频噪音(dB)

报警功能

105%~110%:10min;110%-130%:1min;>130%: 3s

输出拈巴插座

高达93%

具备

RS232(标配), 可选配USB

SNMP、干接点、EPO等

LED

<55

电池低压、市电异常、UPS故障输出过载、输出短路

## 科华UPS电源不输电怎么办?

如果在日常生活中遇到这种情况，我想的反应肯定是：这还不简单，找人员来维修不就行啦!是啊，没有什么人是人员解决不了的事情，但是，在这期间得浪费多少时间啊，所以，咱们自己会些总是好的，难道不是吗?

一、面对这种情况，我们应该检查下科华蓄电池供电的线路，看看是否出了什么问题，特别要注意检查的是限流电阻那块儿。

二、如果这里没有什么问题，那我们再去看看是否有烧焦的电器原件，如果有就要进行测量更换。

三、假设以上都没有问题，此时我们就要去测量下交流输出管儿，我们要进行对比测量，观察是否有损伤的地方。

如果经过以上三步，我们还是没有找到任何问题，不要急，我们在进行下一步，那就是我们需要进行测量控制模块各脚电压，然后去对比该快儿说明电压进行分析。

### \*\*电网环境适应性

超宽的电压输入范围，能适应不同使用环境的电压范围，轻松应对恶劣用电环境

输出 360/380/400/415(线电压) Vac，兼容性强，更具灵活性满足多 负载供电需求

输入频率 50/60Hz 自适应，智能免设置

市电优先，避免频繁市电 / 电池切换，延长蓄电池工作寿命

安装使用 灵活方便

支持机架和塔式安装方式，40kVA 高度仅 3U，节约空间

机支持多种输入输出制式，可根据现场灵活调整

产品特性：UPS电源

是否进口：否

品牌：科华

型号：YTR1101

输入电压：220V

输出功率：1000W

调制方式：脉冲宽度调制(PWM)式

标称容量：1000VA

电源类型：不间断电源

额定容量：1000VA

工作湿度：0~95%

工作温度：0~40 度

绝缘电阻：电源

控制方式：整流逆变

体积小 适应性强

输出电流：8A

高功率密度，结构设计优化，体积更小巧

适用于办公室、柜台等工作使用环境，降低用户空间\*\*\*

类模块化设计，大幅减少线材，安装维护更方便

\*\*\*性能 \*\*\*指标

业内\*\*\*整机效率，整机满载\*\*\*达

93%，\*\*\*的节省了能量消耗，大幅减少客户运行\*\*\*

\*\*\*的过载能力，带载 110% 可稳定持续 30min

不断电，保障设备安全正常运行

绿色电源 双向保护

输入功率因数 >0.99，提高电能利用率，有效避免额外

能量损失，消除对电网污染，降低耗能费用

所有器件均符合国际环保 RoSH 标准，绿色无害

适用范围：电源

输出频率：50HZ

外型尺寸：宽深高145\*282\*220mm

加工定制：加工

电压调整率：95%

频率稳压度： $\pm 0.1\text{Hz}$

订货号：1

是否跨境货源：否

扩展功能：不可扩展

防护等级：IP20

输入电压范围：110Vac ~ 300Vac

外形尺寸：宽深高145\*282\*220mm

工作效率：95%

负载类型：非感性负载

输出电压精度：1%

小包装数：1

系列：YTR系列

保护方式：电源

重量：9.8Kg