

科华UPS不间断电源YTR1106L 6KVA/4.8KW外接电池

产品名称	科华UPS不间断电源YTR1106L 6KVA/4.8KW外接电池
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:科华 型号:YTR1106L 规格:6KVA/4.8KW
公司地址	北京市通州区中关村科技园区聚和七街2号-153
联系电话	4009966725 15001086498

产品详情

科华UPS不间断电源YTR1106L 6KVA/4.8KW外接电池

先进的电源PFC控制技术.交流输入功率因数>0.98，减轻电网负荷.符合绿色电源新概念 体积小
性能新高高频电源变换技术，体积小、重量轻、可靠性高 完善的保护功能
三重过流保护和输入过电压保护，增强UPS市电适应性和抗负载冲击能力
UPS可对负载进行三重判别，智能处理，保证设备和UPS安全运行
输入过电压保护：灵敏的电压感知和独特的切换[开关](#)，避免高压电网威胁设备的安全

体积小巧 适应性强

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，降低用户空间成本

类模块化设计，大幅减少线材，安装维护更方便

卓越性能 优异指标

业内先进的整机效率，整机满载效率高达 93%，极大的节省了能量消耗，大幅减少客户运行成本

超强的过载能力，带载 110% 可稳定持续 30min 不断电，保障设备安全正常运行

大屏高清 曲面显示

蓝屏背光大液晶显示屏，可视角度高达 140°，用户从不同角度均能轻松读取数据

曲面显示效果，让可视空间更宽广，优化视觉体验

电池管理 自主专利

实时电池剩余容量显示，便于观测电池工作状态

可支持电池温度补偿，延长电池使用寿命

完善的电池保护功能，保证电池不受损坏，延长电池使用寿命

智能启动 电不间断

可支持来电自启动功能，一旦市电恢复即可自动连接用电设备

具备直流启动功能，无市电情况下，UPS 可正常开机启动

来电自动恢复电池组充电，无需人工干预

间断电源正确使用方法若负载超过96%以上时，蜂鸣器会间隔0.5s鸣叫一次，此时应降低负载量，关闭或取消无用的设备。

电池模式下：电池供电状态下，电池亏电，负载/电池2，黄色1灯亮，蜂鸣器会逐渐变成长鸣状态，输出会自动切断，UPS电源会自动关机。

异常模式：运行过程中故障指示灯亮，表示UPS电源处于异常模式，此时应将负载全部断掉，将设备先接在其它供电线路上，关闭UPS电源，将故障现象报自动站维修人员，等待人员处理，不可带故障继续供电。ups电源不能充电的原因及可能是需要换蓄电池。

UPS电源理想恒湿20-25度环境、充放电不太频密(每个月不超过两三次)、蓄电池要定期保养，电池及UPS质量好的情况下用超过5年。所以根据这种情况，极有可能是需要换电池。

效率是UPS的一个关键性的指标，尤其是大容量的UPS。它是在满载(阻性)情况下，输出的有功功率与输入的有功功率之比。UPS的标称输出功率越大，其系统效率也越高。

单节电池的电压都很正常，但UPS不能启动。这时虽然单节电池电压正常，1.很可能是由于电池与电池之间的连接或电池与UPS之间的连接出现问题，比如：连接点不牢固或者是连接点有氧化现象，这时候就需要祛除氧化物后重新连接。2.可能是UPS与电池连线的保险断了，如果是保险断了换一个保险即可。3. UPS与电池之间的连线很长、很细或中间有连接点，因此产生了很大的压降，导致UPS不能起动。

以简洁而有效的方式不断地对市电进行过滤，并保护突发停电事故。动态式的UPS系统以其独特的设计理念，为用户提供优化的UPS系统，保证用户设施的正常运转。根据燃料供应量的不同，UPS能够满足不同时间长短的电源供应。

对于三进单出的传统电路结构，一般先采用自耦变压器（或隔离变压器）降压，也适用16节*12V=192V或者32节384V。至于三进三出机器UPS电源，则电池电压等级更多，有348V、360V、576V、720V。