

科华UPS电源YTR1102 2KVA/1800W内置电池

产品名称	科华UPS电源YTR1102 2KVA/1800W内置电池
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:YTR1102 规格:2KVA/1800W
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电源YTR1102 2KVA/1800W内置电池

科华采用在线式结构设计，拥有出色的性能和丰富的智能接口设计，额定10KVA的功率，可以为企业用户的各种负载提供稳定而纯净的电力支持，

极宽的输入电压和频率范围，即使在电力环境非常恶劣的偏远地区也能正常供电，减少了电池放电次数，提高了电池的使用寿命。

宽广的电压输入范围达110~380Vac,避免频繁地切换至电池供电,适应于电力环境恶劣的地区。

[UPS电源](#)的输入频率范围大,保证接入各种燃油发电机均可稳定工作。

体积小 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

实时监控功用监督电路中各部分的情况，随时获取主机作业时的有关参数。运用户的要求供应电源质量的历史记录，包括输入、输出电压、频率、负载、电池质量及环境温度等要害信息。人机交互功用双向通讯是未来UPS的展开趋势。用户可按实践情况，自行设定各种参数。如可设定备用电池的时间长短，重新设置UPS内部的各种临界作业点阈值，安闲选定要显现的内容，是否进行缺点调试等。

自动传呼功用UPS软件或附件检测到UPS系统缺点时，可通过E-mail，寻呼，弹出窗口信息等方法实时通知系统处理员，以快的速度解决问题。缺点检测功用发作缺点时，在各个用户报警的一起，给出参数且及时分析，追寻引发电源缺点的重要信息，必要时给出处理方法。自动保存功用UPS的电力快要耗尽时，实行此项功用，然后保证数据及系统的完整性和可恢复性。用户可依据实践需求定制其特定程序的自动保存功用。

UPS的自检及守时开，关机功用通过软件查看UPS的情况，查询UPS的预警信息，作电池纠正试验等。这些防范性功用都可在UPS系统缺点发作之前采用恰当的方法。远程监控功用供应1个计算机接口，通过RS232或RS485，经调制解调器完结与异地计算机的终端通讯，完结上述的全部功用，一台主机能够一起监控多台UPS。

大容量集中式UPS电源通常需要在场维护。需要的电工人员来旁路发生故障的UPS电源系统。在UPS电源修好前，整个网络则没有保护。在分布式保护方案中，一台UPS电源坏了能很快拿备用的UPS电源或从别的节点上借台UPS电源换上。集中式保护方案中，如果网络扩大，就必须换台更大容量的UPS电源，在分布式方案中当网络扩大或小时，增减UPS电源很简单。如果考虑到安装及维修费用，则从意体来说分布式UPS方案费用要低。

电池亏电比较好判断。如果UPS无法启动，多数是电池电量不足。可取下UPS外壳，用万用表直接测量电池组的端电压，如果低于额定的60%，可以认为电池缺电。要注意空载和负荷时的区别，如果没启动UPS的时候电池电压比较高，一按开关电池电压就变得很低了，这同样是电池亏电。我一般是用一个小电线将一个继电器的端点短接，让UPS强行启动，这样做的同时充电电路就开始工作了。如果电池还能够继续充电的话，就表示这个电池还有的救。如果充了几小时电量还是没有增加的话，这个电池可以宣布报废了。这个方法有人如果想效仿的话请自己确认正确和安全。