

科华UPS电源YTR1101L YTR系列简介塔式长机UPS

产品名称	科华UPS电源YTR1101L YTR系列简介塔式长机UPS
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:科华UPS电源 型号:YTR1101L 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

科华UPS电源YTR1101L YTR系列简介塔式长机UPS

完善的保护告警功能，时间发出声光报警，并切断危害，助你使用无忧

可支持输入零火线侦测功能，避免零火线反接发生火灾，保障人员财产安全

高效节能

绿色电源 双向保护

输入功率因数 >0.99 ，输入电流谐波 <5 ，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

本系列产品符合通信不间断电源UPS标准 (YD/T1095-2008)一类产品标准

性能 优异指标

业内先进的整机效率，整机满载效率高达95，半载效率高达90，极大的节省了能量消耗，大幅减少客户运行成本

输出功率因数高可过1.0，业界，同等功率下，带载能力更强，性价比更高，系统投入成本低

高功率密度，结构设计更加优化，机架式厚度低至2U，体积更小巧，降低用户空间成本

智能友好

大显示高清屏幕 完美视觉体验

蓝屏背光大液晶显示屏，可视角高度140度，用户从不同角度均能轻松读取数据

具有丰富的参数信息显示，工作状态一目了然，方便用户对设备进行管理

支持主机温度显示，方便监测温度异常情况发生，设备安全更为可控

智能风机 高效制冷

多种模式智能调节转速，延长风机使用寿命，进一步提高整机效率，降低损耗

降低整机噪音，为客户营造绿色舒适的工作环境

丰富的干接点信号和通讯功能

通讯功能标配RS232，可支持USB、SNMP、干接点、EPO等

多种通讯方式实现计算机与不间断电源的智能监控，满足客户远端管理需求完善的通信管理功能，让您对设备状态了如指掌

在线式作业方法，输出安稳度高，零中断时间 智能型RS232通讯 软件监控

装备RS232数据通讯接口，完结软件监控 支撑KELONG?

SNMP网络适配器，有用简化网络处理，前进系统可靠性 输入功率因数高

绿色环保系数强先进的电源PFC控制技术.交流输入功率因数 $\gt;0.98$ ，减轻电网负荷.契合绿色电源新概念

体积小 功能高新高频电源转换技术，体积小、重量轻、可靠性高 完善的保护功用

三重过流保护和输入过电压保护，增强UPS市电习气性和抗负载冲击才干

UPS可对负载进行三重判别，智能处理，保证设备和UPS安全工作

输入过电压保护：活络的电压感知和共同的切换开关，防止高压电网挟制设备的安全。

NEW YTR UPS高功率密度，结构设计优化，体积更小巧

类模块化设计，大幅减少线材，安装维护更方便

性能业内的整机效率，整机满载效率高达，的节省了能量消耗，大幅减少客户运行成本

110% 30min 双向保护

>0.99 所有器件均符合环保标准，绿色无害

智能风机制冷

降低整机噪音，为客户营造绿色舒适的工作环境

大屏高清 曲面显示

140曲面显示效果，让可视空间更宽广，优化视觉体验

实时电池剩余容量显示，便于观测电池工作状态

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

蓄电池产品特点

- 1、采用紧装配技术，具有优良的高率放电性能。
- 2、采用设计，电池在使用过程中电解液量几乎不会减少，使用寿命期间完全无需加水。
- 3、采用的板栅合金、使用寿命长。
- 4、全部采用高纯原材料，电池自放电极小。
- 5、采用气体再化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，安全环保，。
- 6、采用设计和高可靠的密封技术，确保电池密封，使用安全、可靠。

密封性

采用电池槽盖、极柱双重密封设计，防止漏酸，可靠的安全阀可防止外部空气和尘埃进入电池内部。

免维护

H₂O再生能力强，密封反应，吸附式玻璃纤维棉技术使气体符合达99%，使电解液具有免维护功能，因此电池在整个使用过程中无需或补酸维护。

正常使用下无电解液漏出,电池外壳无膨胀及破裂现象，要求选择蓄电池电压必须与逆变器直流输入电压一致。例如，12V 逆变器必须选择12V蓄电池。电池内部装有特制安全阀和防暴装置，能有效隔离外部火花，不会引起电池内部发生爆炸，使电池在整个使用过程中更加。

长寿命设计