

# 科华UPS电源YTR1101标机1KVA塔式

产品名称	科华UPS电源YTR1101标机1KVA塔式
公司名称	山东京岛电源科技有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:KELONG 型号:YTR1101 规格:1KVA
公司地址	北京市怀柔区北房镇幸福西街1号301室
联系电话	13521343686

## 产品详情

<span font-size:14px;background-color:#fffce1;"="" style="margin: 0px; padding: 0px; list-style-type: none; font-family: "microsoft yahei", Tahoma, Arial, 宋体, sans-serif; font-size: 14px; white-space: normal; color: rgb(0, 102, 204);">科华UPS电源YTR1101标机 1KVA塔式 不间断电源

类型：智能化在线式(机架式、立式)

容量：1-10KVA

适用范围: IT机房、数据中心、OA系统自动化设备、精密仪器、医疗设备

精卫YTR系列是专为我国电网环境规划的UPS，选用全数字化控制技术和最新高频电源转换技术，具有体积小、重量轻、发热量小等特征，完全满足恶劣电网环境的电力保护。有机架、立式两种机型可选，前进机房运用率。

智能化UPS电源，是指在UPS主机的输出端增设DB9、RS232、RS485接口，SNMP(简略网络处理协议)卡或AS400通讯接口。运用这些接口，通过专用的通讯电缆或经调制解调器同服务器、路由器、网关等设备上相对应的通讯接口相连。加上安装在微机或微机网络平台上能习气各种操作系统运行环境的、具有电源监控功用的UPS供电系统。

通过主机逆变器等模块电路将直流电转换成市电的系统设备。主要用于给单台计算机、计算机网络系统或其它电力电子设备如电磁阀、压力变送器等提供稳定、不间断的电力供应。当市电输入正常时，UPS将市电稳压后供应给负载使用，此时的UPS就是一台交流市电稳压器，同时它还向机内电池充电；当市电中断(事故停电)时，UPS立即将电池的直流电能，通过逆变零切换转换的方法向负载继续供应220V交流电，使负载维持正常工作并保护负载软、硬件不受损坏。UPS设备通常对电压过高或电压过低都能提供保护。UPS电源一般包括电压外壳和布置在该电源箱内的电源本体，其中电源本体为用电设备提供电能，而电源箱主要对其内的电源本体起保护作用。然而，现有的UPS电源的外壳结构均为单层实心结构，如果这层外壳因外作用力而发生破裂，那么处于外壳内的电源本体将直接裸露在外，无二次防护，存在安全隐患。而且单层结构的外壳结构几乎不具有吸收振动的能力，其在受到外力冲击时会带动内部的电源本体发生大幅度振动，影响UPS电源的工作稳定性。

UPS不间断电源，包括电源箱以及布置在该电源箱内的电源本体，所述电源箱包括顶部敞口的箱体(1)以及通过螺栓固定在该箱体顶部敞口处的箱盖(2)，其特征在于：所述箱体(1)由外箱壁(1a)、收容于该外箱壁内的内箱壁(1b)、形成于所述内箱壁和外箱壁之间的中空夹层(1c)、设于所述中空夹层内且将所述内箱壁和外箱壁连接在一起的若干根连接筋(1d)构成，所述连接筋(1d)为一体成型于所述内箱壁(1b)上的BOSS柱，所述外箱壁(1a)通过螺钉锁紧固定在所述BOSS柱上。