

陕西科华UPS YTR1101 1KVA/800W 现货

产品名称	陕西科华UPS YTR1101 1KVA/800W 现货
公司名称	武汉将金甲电气科技有限公司
价格	810.00/件
规格参数	电源:YTR1101 尺寸:145 282 220 产地:陕西
公司地址	武汉武昌区
联系电话	4008160186 15072484001

产品详情

陕西科华UPS YTR1101 1KVA/800W 现货

类型：智能化在线式(机架式、立式)

TIM截图20181212144243

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远行环境的、具有电源监控功用的UPS供电系统。

科华UPS电源YTR1101L-J YTR新品系列简介

在线式作业方法，输出安稳度高，零间断时间

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市电电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

实时监控功用科华UPS电源YTR1101L-J YTR新品系列简介

由于微电网、智能电网、新能源以及储能成本的降低，同时，很多和地区对数据中心的可持续性发展有了更高的要求，所以，越来越多的数据中心所有者开始考虑通过锂电池储能来降低成本和实现数据中心的可持续性发展的目标。中国作为全球大的锂电池生产国，过剩的锂电池产能也需要开拓新的应用增长点，诸如风光储能、电网调频调峰、通信电源等。因此，我们认为锂电池在数据中心的应用将越来越多。

新趋势之四：数据中心管理即服务（DMaaS）在数据中心规划，建设及运营中的价值愈加凸显

数据中心物理基础设施管理（Datacenterinfrastructuremanagement-DCIM）系统初是为了从某单个数据中心的物理基础设施设备中收集信息而设计的，而且是作为一个本地的软件解决方案进行署的。新的基于云的管理解决方案将位于云端，它可以帮助用户从范围更广的基于物联网的设备中收集海量的数据，而且，该软件管理平台可以实现单个，数百个，或者上千个大型或小型数据中心的物理基础设施管理。

这些新的系统通常被称作数据中心管理即服务（Datacentermanagementasaservice-DMaaS），它们可以通过大数据分析来帮助用户实现预测性的决策，从而减少意外事件或宕机时间，同时，也比传统的DCIM解决方案要快的多。作为基于云的管理软件，该软件可利用“数据资源池”进行数据的收集和存储，进行趋势的分析，从而可以帮助数据中心用户从战略的层面来进行业务的规划。