

科华UPS电源 YTR1102L-J 机架式2KVA使用说明书

产品名称	科华UPS电源 YTR1102L-J 机架式2KVA使用说明书
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	20.00/台
规格参数	品牌:科华 型号:YTR1102L-J 使用范围:多领域应用
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

产品详情

科华UPS电源 YTR1102L-J 机架式2KVA使用说明书

功能特点

数字化高密度

digital & high density

全数字互联 在线扩容更灵活 全冗余覆盖 可靠性升级

高功率密度 结构配置优化升级 超强电网适应性

标准机柜 统一更显

节能化绿色高效

efficient & saving

优异指标效率提升

国家认证绿色环保

智能化可靠友好

intelligent management&friendly

功能强大的触摸屏显示界面

灵活组网丰富通讯

模块轮休友好高效

更安全的智能化电池管理

贴心设计 变频器功能

便捷化运维

convenient & easy maintenance

模块化设计按需扩容快捷建设

强大的电池调节能力

概述

YTR系列单进单出UPS，采用全数字化控制技术和高频电源变换技术，具有高效率、高功率因数等特点，节能效益显著，大幅减少运营成本。集交流稳压、后备电源、尖峰浪涌吸收等多功能为一体，满足恶劣电网环境的电力保护，为IT机房、精密仪器、智能设备的负载提供纯净、安全、稳定的电源。

产品描述：KR智能化高频在线式

UPS，采用全数字化控制技术和高频电源变换技术，具有高效率、高功率因数等特点，节能效益显著，大幅减少运营成本。集交流稳压、后备电源、尖峰浪涌吸收等多功能为一体，满足恶劣电网环境的电力保护，为负载提供纯净、安全、稳定的电源。

概述KELONG YTM33系列模块化三进三出UPS，采用先进的三电平逆变技术，从整机到部件的冗余设计更加完善可靠，数字化技术全互联，具有高效率、高功率密度、易于扩展、按需扩容和占地面积小等优点，为负载提供安全、稳定、纯净的绿色电源。

功率段80-480kVA功能特点数字化高密度Digital & High Density全数字互联 在线扩容更灵活全冗余覆盖
可靠性升级高功率密度 结构配置优化升级

节能化绿色高效Efficient & Saving绿色电源节能设计优异指标效率提升国家认证绿色环保

智能化可靠友好Intelligent

Management & Friendly功能强大的触摸屏显示界面完善的保护功能及失效预告警灵活组网丰富通讯

便捷化卓越运维Convenient & Easy

Maintenance模块化设计按需扩容快捷建设独具匠心的智能录波强大的电池调节能力

概述YTR系列单进单出UPS，采用全数字化控制技术和新高频电源变换技术，具有高效率、高功率因数等特点，节能效益显著，大幅减少运营成本。集交流稳压、后备电源、尖峰浪涌吸收等多功能为一体，满足恶劣电网环境的电力保护，为IT机房、精密仪器、智能设备的负载提供纯净、安全、稳定的电源。

功能特点 智能控制，安全运行先进的DSP控制技术，数据处理精确迅速，具备快速的故障自我诊断和处理能力，自我保护功能完善，可靠性更高。完善的网络监控方案，实现UPS运行维护的智能简化

，提高系统的可靠性。超宽的电压输入范围，能适应不同使用环境的电压范围，轻松应对恶劣用电环境。MMBM电池管理，有效延长电池的使用寿命，减少电池的维护。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。 节能高效，绿色环保输入功率因数 >0.99 ，输入电流谐波