

# 科华UPS电源YTR1103L长机3KVA稳压保护在线式2400W外配电池组72VDC

产品名称	科华UPS电源YTR1103L长机3KVA稳压保护在线式2400W外配电池组72VDC
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:科华 型号:YTR1103L 产地:深圳
公司地址	北京市房山区良乡凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	13520606861 13520606861

## 产品详情

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,设备安全较为可控

智能风机 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

科华ups电源完善的保护功能;三重过流保护和输入过电压保护,,科华ups不间断电源可对负载进行三重判别,智能处理,保证设备和ups安全运行。

采用全数字化控制技术和新高频电源变换技术,具有体积小、重量轻、发热量小等特点,完全满足恶劣电网环境的电力保护。 \*\*架、立式两种机型可选,提高机房利用率。科华ytr33系列三进三出 ups,采用\*\*的三电平逆变技术和全数字互联技术,具有率、高功率密度和占地面积小等优点,为数据中心、it 机房、精密仪器设备等提供的绿色电源。 高功率密度结构配置优化升级以单柜容量 120kva 为例,占地面积仅 0.38 平方米,结构设计较加优化,为客户大幅节省机房面积,减少土地投资支持并机共用电池组,节省电池成本投入万向轮设计,全

## 正面维护,降低安装维护成本

绿色电源节能设计采用新 igbt 整流技术,实现\*\*低输入电流谐波,对电网污染,同时减少功率因素补偿和谐波治理成本,降低线缆损耗输入功率因数接近单位功率因数,提高电能利用率,减少 ups 配电费用,降低客户投入成本 能效指标升级整机效率高达 96%,较大的节省了能耗(ups 自身热耗和空调的耗能),减少运行成本输出功率因数默认 1.0,具有较高的性价比,顺应 it 产品功率因数提高的发展趋势市电质量较高时,可使用 eco 经济模式为负载供电,整机效率高达 99%,节能效益显著容错能力强,\*\*设备持续带载,可靠性升级