

台达UPS电源RT-10K 3P 10KVA塔式性能稳定

产品名称	台达UPS电源RT-10K 3P 10KVA塔式性能稳定
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:台达 型号:RT-10K 3P 类型:长效机
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

台达UPS电源RT-10K 3P 10KVA塔式性能稳定

台达RT系列10-KVA主要适用于电脑主机、网络(Server)、自动取款机、(ATM)、仪器设备、监控、保安系统、机架型网络设备及其它不容断电之设备。

免补水、维护简单

采用特殊阀控设计,点服了电池在东电中电解失水的现象, 电池在使用中电波体积和比重几乎没有变化, 因此电池在使用寿命期间完全无需补水, 维护简单, 密封安全可靠

由于电池为流式设计, 内的没有流动的电解液, 无电参漏之患;而且电池采用&待来的密到的, 在正第充电中电池不会产生酸要, 因以将电池安装在办公室或害设房内, 而无蛋是健专用电的房, 降任工程告高功率放电性能好

采用了内阳值很小的极板设计和项纤板, 高度压紧装配工艺, 使得电池内阻小。在-15-50温度范围内,可进行1.25的大电流电, 且产生的热量很小, 其输出功率比常规电池可高出15%左右自放电极小

电池采用高纯原料和特殊配方工艺, 组装后电池内阻很低, 28天自放电率小于4%。

台达UPS电源RT-10K 3P 10KVA塔式性能稳定

Amplon RT 系列5-20kVA在线式双变换 UPS,采用全额定功率因数设计,可为关键负载提供
的带载能力支持。AC-AC 效率高达 96.5%,ECO模式效率高达99%,实现显著的节能效果。提供全套供电系
统整体解决方案组件,包括:铅酸电池模块、锂电池模块、智能输入、输出配电模块和维护旁路开关,可快
速为关键负载设备提供完整的基础运行保障。该系列适用于关键基础设施、数据中心、网络、VOIP 及通
信、高端制造等行业的高性能供电保障,支持4台的并机冗余,提供更高的系统可靠性。可用性与灵活性在

线式双变换设计,为负载提供7x24小时保护4台并机能力,实现更高可靠性的并联冗余及负载扩容具备电池组在线状态侦测,可在电池组开路时及时告警自动风扇转速控制,可 限度提高系统效率并显著降低噪音灵活的电池节数调整,有效优化电池初期投资及后期维护成本5-10kVA支持可编程二次下电控制功能,在市电停电时定时关断非关键负载供电,为关键负载保留更多电池供电时间15-20KVA并机时可共享电池组,降低电池投资成本及空间成本低总拥有成本。输出功率因数高达1,带各类负载均无需降额使用,并可提供的有功率功率输出。AC-AC效率高达96.5%,ECO 运行效率99%,可显著降低运行成本可管理性智能电池管理功能,支持三阶段充电模式及智能放电截止电压控制,可延长电池浮充寿命。关键零部件寿命预测,可在风扇、电池组失效前做出早期预警。使用实际时间(rtc)记录事件日志,以便更好地管理和控制。

台达电源在使用中需要注意事项台达UPS电源在使用的过程中,有时候会遇到一些无法预测的故障,很多常见的问题都可以自己来排查处理,学习UPS电源维护知识就变得尤为重要。以下详细介绍一下UPS电源无法启动的情况介绍:***种情况:新安装的UPS不间断电源无法正常启动出现这种情况可能是由两个原因造成的,用户可以先检查UPS不间断电源后面面板的电池连接插头是不是连接。如果不是的话,可以打开前面面板检查电池是否连接。