

台达UPS电源5KVA机架式服务器断电延时

产品名称	台达UPS电源5KVA机架式服务器断电延时
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:台达 型号:5KVA 功能:稳压逆变
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

台达UPS电源5KVA机架式服务器断电延时

Amplon RT系列是双转换架构技术的在线式UPS，通过先进的技术架构，提供高功率密度高输入功率因数与低电流谐波的优异性能。Amplon RT-列是专为数据中心设计的标准19"架式UPS，同时也可以因应需求做直立式安装。内置多国语言的LCD液晶显示器让使用者轻松掌握运行的状况。

Amplon RT系列无需额外加装硬件，即可实现1+1并联冗余的功

能，为数据中心、服务器、网络、VOIP和电信设备提供高可靠的稳定电源。

台达UPS电源系统提供了设置电子邮件或短信提醒的功能，以便在发生警报时立即发出警报，并且如果停电后电源没有迅速提供电源，则可以远程关闭数据中心服务器。来像这样的网络设置实际上鼓励预防性的UPS维护和良好的事务管理。可以记录电源，预先提示低电池容量等等。所有这些宝贵的事实和数据都可通过网络即时分析，无论是现场还是远程由用户的UPS维护提供商进行分析。网络环境甚至可以帮助提高大型数据中心的运营效率。来自同一网络上几十台UPS的信息可以被收集和研究，并用于优化负载管理。

特点:

双变换架构，提供全天候的电源保护

无需增加额外的硬件即可实现1+1并联冗余

具备AC启动与电池启动功能

可内加充电板，或外加长延时充电箱，以提高充电能力(选购)

可加装维护旁路开关箱(选购)

可做机架式或直立式安装

蓝光多国语言LCD显示屏

可加挂电池箱，以达到需求的备用时间

高输入功率因数($pf > 0.99$)和低谐波电流失真($iTHD < 5\%$)

并联系统可共享一组电池，节省建置成本

宽广的输入电压范围，减少电池放电次数并延长电池使用寿命

台达UPS电源5KVA机架式服务器断电延时