

台达UPS电源GES-NT30K 30KVA性能介绍

产品名称	台达UPS电源GES-NT30K 30KVA性能介绍
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:GES-NT30K 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GES-NT30K 30KVA性能介绍

台达Ultron DPS是结合双重电流转换与IG整流器的三相不间断电源系统。DPS在PFC(功率因子校正)与逆变器皆采用三电平IG技术，AC-AC效率可高达96%。台达***的数字PFC控制技术亦实现了低于3%的iTHD以及大于0.99的高输入功率因子，为客户省下可观的总体拥有成本(TCO)。台达亦已强化电池管理、热抽换风扇与简易管理的特殊设计，以达到可用性。台达Ultron DPS优异的电源效能以及高系统可用性，提供客户更稳定的电源供应、更高的电源效率、降低资本投资，并节省整体营运成本。

在经济化的趋势下，银行业已经成为信息技术应用为重要的行业之一，商业银行的信息化程度正在不断提高，同时对网络能源系统应用要求也不断提高，特别是银行网点分支机构分布较广，电网环境十分复杂，供电稳定性差，因此，提升整个银行网点的供电质量变得尤为重要，在此次竞标过程中，台达UPS凭借新颖的设计和优良的性能表现力压群芳。

此次中标的台达N+系列U台达upsPS，主要得力于其“绿色环保”的设计理念，体现在产品的特点就是：与***同类产品的不同是，其各项绿色功能更出色，更实际以及更高端的表现，充分满足了国家节能减排的要求与市场发展趋势的需求。

台达N+系列UPS完全是为用户量身打造，较之目前同类产品，它拥有更宽广的输入电压范围(80V-280V)，其智能型输入电压范围可根据不同负载呈线性递台达ups增，可充分适应电力***恶劣不稳定环境的使用，同时也有效地延长了电池的使用寿命，更减少了电池产品对周围环境的污染。

而且它在市电输入端还设计有过高压保护器，该功能完全迎合了处于供电状况不好，电压不稳定的企业用户的需求，***程度地保障了企业客户稳定而地工作。

台达UPS电源GES-NT30K 30KVA性能介绍

由于IT设备与企业的成长息息相关，如何建造与规划信息机房成为IT经理人的重要的课题之一，凭借40年来在电力电子核心技术的地位，台达电子的高阶技术团队，专门为现代信息机房开发出***的智能型解决方案InfraSuite，提供电源，配电网智能机柜，散热系统以及的管理与监控，而秉承台达电子精于研发制造的优良传统，台达UPS（不间断电源系统）产品系列（500VA-4000KVA）更能为您的设备带来**的动力保障，台达ups。产品特点高可用性提供20至4000 kVA（8台 x 500 kVA并联）直接并机技术，提高系统可靠性谐波滤波器及12脉波整流器（选购）备份的辅助电源及控制电路可确保高可靠性标配维护旁路及静态旁路开关。

台达UPS电源GES-NT30K 30KVA性能介绍

有的用户给不间断电源UPS配置的是工作寿命为3~5年的电池，而环境温度夏天经常超过30℃，而且两年多市电从未停过，开机后维护人员也从未对电池进行过核对性或容量测试性放电试验，电池的运行状况不得而知。偶遇市电停电，电池的放电时间不到额定时间的1/3不间断电源UPS就关机了。于是用户就向厂家发出了索赔通知，等厂家的维修工程师指出故障原因，出示了操作说明书上关于电池保养的有关内容，并详细分析了电池容量降低的原因后，用户无法再提索赔要求，但这对厂家声誉造成的影响却是严重的。