

台达GES-N2K高频UPS电源2KVA/1800W在线式内置电池标准机

产品名称	台达GES-N2K高频UPS电源2KVA/1800W在线式内置电池标准机
公司名称	山东鼎控电源科技有限公司
价格	2200.00/台
规格参数	品牌:台达 型号:GES-N2K 产地:深圳
公司地址	山东省济南市槐荫区美里花园小区3号楼2单元602 (注册地址)
联系电话	18310333792 18310333792

产品详情

台达N-2K高频UPS电源2KVA/1800W在线式内置电池标准机

所属分类：在线式 内置电池 标机

产品简介：台达N-2K高频UPS电源2KVA/1800W在线式内置电池标准机N系列UPS-2KVA单相塔式是一款纯在线式双变换的单相UPS，采用全额定功率输出设计（kVA=kW），具备juejia的带载能力，以及无与伦比的整机效率95%，有效降低系统总拥有成本。业界最紧凑的精巧设计，体积较同类机型小75%，提供更好的空间利用率，可支持更换

台达N-2K高频UPS电源2KVA/1800W在线式内置电池标准机

N系列UPS-2KVA单相塔式是一款纯在线式双变换的单相UPS，采用全额定功率输出设计（kVA=kW），具备juejia的带载能力，以及无与伦比的整机效率95%，有效降低系统总拥有成本。业界最紧凑的精巧设计，体积较同类机型小75%，提供更好的空间利用率，可支持更多关键负载如工作站、POS机、ATM、PLC控制系统、小型服务器机房等。N系列6/10kVA亦提供选配的N+X并联功能，和标配的智能风扇转速可调等，为关键设备提供完整保障，优化总持有成本(TCO)。

高可用性设计

在线式双转换技术，提供负载全时的保护
UPS供电模式的转换时间为零，可有效保证负载运行的可靠性

全数字控制(DSP)技术，具有快速计算能力，可提高系统稳定性
与发电机兼容，可提供持续可靠的电力保障负载

8A强大充电能力，满足长延时电池的快速回充

绿色环保&低总拥有成本(TCO)

高输入功率因数(pf>0.99)，提升电能利用率，有效降低使用成本
6/10kVA提供全额定功率输出(kVA=kW)，带载能力更强。

整机效率在线模式下最高达95%；经济模式下最高更可达98%，降低运营成本

低谐波污染 (iTHD<3%)，有助于降低上游投资成本
紧凑设计占地面积较同类机型小35%，提供更好的空间利用率

为同类机型中体积最小

智能化管理

友好的人机接口，透过LED或LCD面板操作更方便
智能调整放电终止电压，可延长电池寿命，提高电池性能

配有迷你插槽，远程紧急关机接口和RS-232 接口，提升可管理性
透过先进的管理软件可轻松远程监控管理