

# 台达UPS电源RT-15K 3P 15KVA参数及规格

产品名称	台达UPS电源RT-15K 3P 15KVA参数及规格
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-15K 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	13056247517 13056247517

## 产品详情

### 台达UPS电源RT-15K 3P 15KVA参数及规格

因此即使你按照说明书保持恰当的存储温度和良好的维护条件，你也必须在使用一定的时间后更换它们在公共电网电力失效时（严重的电压下降或电力中断），UPS电池为负载供电蓄电池在短路状态时，其短路电流可达数百安培采用模块化设计，易于升级、扩容和维护，降低 MTTR 维护时间，实现零停机检修时间，提高系统的可用性DPH系列, 三相, 25-200 kVA；三相, 50/60-600 kVADX RT UPS好点有特色，如2000VA的负荷，满负荷是1600W，1400W，当载带，蜂鸣器会急鸣，提示您负荷减少。7、实际容量：UPS蓄电池实际拥有放电的容量，表示为Ah因此，请勿按标称额定功率使用目前电池槽盖密封有树脂密封和热封两种方式为此.选择一种合适的充电制度以提高深循环用VRLA电池的寿命很有必要。

### 台达UPS电源RT-15K 3P 15KVA参数及规格

RT-15K在线UPS不间断电源风场控制柜电源在使用UPS电源的时候还要计算负载的大小，要避免负载的过大或者过小，过大的负载会使UPS电源长期工作在超负荷状态从而缩短UPS电源的使用寿命;如果负载过小，UPS电源的工作电路长期工作在不正常状态，这对于UPS电源也是有一定危害的。合理的负载应该控制在50%到80%之间。实践证明，UPS电源输出负载控制在60%左右为，可靠性。在UPS电源出现过载或逆变器故障时会转到旁路模式运行，此时UPS电源不具备后备功能，负载所用的电源是通过电力系统直接供应的。多种配置方案选择，支持串联热备份、N+X并机冗余等应用方案灵活的电池串联数量调节方案，优化电池组投资在线电池电压、充电电流调整功能，以适应不同电池应用需求台达UPS不间断电源设备维修时需了解的术语，有的客户一直对UPS不间断电源设备自身相关知识了解甚少或者不曾了解，更谈不上对UPS不间断电源维修知一知二了。目前，许多弱电项目都配备了UPS不间断电源设备，所以UPS不间断电源有问题，如何修复，如果制造商不能及时解决问题，你能做简单的维修吗，所以用户在选购台达upsUPS时，更应量体裁衣，根据实际需求来选择适用的UPS电源。电池容量和使用时间长短是台达UPS不间断电源设备性能的主要依据，因此正确使用和维护电池非常重要，也是降低UPS不间断电源故障率的关键因素，所以我们在购买UPS电

源或者UPS电源维修时出现的术语要有所了解。

台达UPS电源RT-15K 3P 15KVA参数及规格铅酸蓄电池的失效可能由多种缘由惹起，如硫化、失水、热失控、活性物质零落、极板软化等。UPS过热保护：UPS易发热的功率台达ups部件设有温度传感器件，当其过热时UPS不间断电源系统关闭或转旁路，起到保护作用。如果我们想要UPS不间断电源获得好的日常维修，那么就需要经常对这些产品进行合理的日常检修。我们很多客户购买了台达UPS电源之后，次使用不知道如何操作。新购买UPS电源后，要将UPS电源插入220V市电电网中，充电至少12小时以上，以确保电池充电充分，否则，蓄电池的实际可供使用的容量将大大低于蓄电池的标称容量，若UPS电源长期不用，应每隔2~3个月开机24小时，让其充电充分，并让UPS电源处于逆变器工作状态下2~3分钟，以\*\*  
\*电池的寿命，UPS电源一旦接通市电，即开始对电池组充电，持续按开机键1秒以上进行开机，即开启逆变器。