

## 山特UPS电源MT1000 代理报价

产品名称	山特UPS电源MT1000 代理报价
公司名称	北京华誉鼎盛科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:山特 规格:1000VA 库存:999
公司地址	北京市海淀区上庄镇翠北家园3号楼4单元202
联系电话	18612394458 18612394458

## 产品详情

UPS主要可分为两大类:未安装防雷器件的UPS与内部安装有防雷器件的UPS。

未安装防雷器件的UPS，这类UPS电源包括早期生产和目前部份小功率的UPS，其防雷功能可以说“无”，只能对市电网过电压或

很小的杂散电流起着电源净化的保护作用。当雷击来临时，它本身首当其冲被击坏。

内部安装有防雷器件的UPS，这里分二种类型:

装有不合标准的防雷器件的UPS，这类UPS生产厂家为了节省成本，只是象征性装一组小功率的金属氧化锌压敏电阻MOV，只能对

很小的感应雷电有一定的防护作用。

部分进口名牌UPS及几家国内著名UPS生产厂家在其UPS内部安装有标准的防雷器件，这一类UPS是否可以完善地保护UPS自身，并

通过保护自身而达到保护其它设备电源的免遭雷电的侵害的目的呢?答案是否定的。根据科学家们长期测定的统计资料表明，直

击雷电在一般低压架空线路产生的过压幅值高达100KV，电信线路高达40~60KV。感应雷电过压幅值在无屏蔽架空线上最高标准达

20KV，无屏蔽地下电缆可达10KV，可想而知，即使装有符合IEC801-5标准防雷器件的UPS，假如其电源线路前端(配电室、房、柜

、箱)没有加装有效的高能量防雷器件等配置，这类UPS同样会遭受毁损性雷击的命运。

智能化UPS中，遥控用通信线路RS232或

RS485接口，有的没有装抗浪涌电路，有的仅装小功率浪涌抑制电路，更无法防止感应雷击了。

怎样维护压缩机?

- 1) 用氟利昂表测试高低压保护装置，发现问题及时排除。
- 2) 经常用手触摸压缩机表面温度，有无过冷过热现象，发现有较大温差时，应查明原因。
- 3) 定期观察镜内氟利昂的流动情况，判断有无水分，是否缺液。
- 4) 检查冷媒管道固定位置有无松动或震动情况。
- 5) 检查冷媒管道保温层，发现破损应及时修补。
- 6) 制冷管道应畅通，发现堵塞及时排除。

48 怎样对空调电气控制部分进行维护？

- 1) 定期检查报警器声、光报警是否正常，接触器有无松动或损坏，发现问题及时排除。
- 2) 用钳形电流表测试所有电机的负载电流，测试数据与原始记录不符时，应查明原因，进行排除。
- 3) 检查继电器和电子元件有无损坏和变质，发现问题应及时更换。

4) 测量设备的保护地线，如果引线接触不良，应及时紧固。

5) 测量设备绝缘，检查导线有无老化。

怎样对空调设备进行操作与维护?

1) 严格遵照设备说明书要求，按程序开、关机。

2) 掌握设备故障时紧急停机的方法和要求。

3) 设备运行时，维护人员应做如下工作：“听”：设备有无异常响动；

“嗅”：有无异常气味：“摸”电机、高低压制冷

管路