

# 中达电通台达UPS电源 N-10K延机 10KVA/10KW 长效机 单进单出机房延时

产品名称	中达电通台达UPS电源 N-10K延机 10KVA/10KW 长效机 单进单出机房延时
公司名称	山东华宇电源（集团）有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:台达 型号:N-10K延机
公司地址	山东省济南市市中区泺源大街金龙大厦主楼1010 -1室
联系电话	13256108121 13256108121

## 产品详情

1、市电断电，DELTA台达UPS出现市电停电报警。可能的原因：电源输入空气跳闸。输入交流线路接触不良。市电输入电压过高、过低或频率异常。DELTA台达UPS输入为空或开关损坏或丝烧断。DELTA台达UPS内部电源检测电路故障。处理方法：检查输入是否为空。检查输入线。如果市电异常，发电机无法处理或启动。更换损坏的断路器、开关或丝。检查DELTA台达UPS电源电路。2、当市电功率正常时，DELTA台达UPS输出正常。当市电被切断时，负载也被切断。可能的原因：因为市电经常很低，所以电池电压不足。DELTA台达UPS充电器损坏，电池无法充电。电池老化和损坏。负载过载，DELTA台达UPS旁路输出。负载未连接到DELTA台达UPS输出。长延时型电池组未连接或接触不良。DELTA台达UPS逆变器未启动（DELTA台达UPS面板控制开关未打开），负载由公用事业旁路供电。逆变器损坏，DELTA台达UPS旁路输出。处理方法：市电电压正常时，电池充满电。启动发电机，给蓄电池充电。在DELTA台达UPS输入端添加电压调节器。检查充电器。更换电池。减轻负荷。将负载连接到DELTA台达UPS的输出端。检查电池组是否连接和连接。启动变频器为负载供电（打开面板控制开关）。检查变频器。3、DELTA台达UPS不能启动。可能的原因：电池长时间不用，电压低。输入交、直流电源线没有连接好。DELTA台达UPS内部引导电路故障。DELTA台达UPS内部电源电路故障或电源短路。DELTA台达UPS内部电源设备损坏。处理方法：电池充满电。检查输入交流、直流线路是否接触良好。检查DELTA台达UPS引导电路。检查DELTA台达UPS电源电路。检查DELTA台达UPS内部整流器、升压器、逆变器等部分设备是否损坏。