

UPS电源 台诺电子 UPS电源安装

产品名称	UPS电源 台诺电子 UPS电源安装
公司名称	东莞市台诺电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市东部工业园区第一小区漱旧工业园区
联系电话	18664132271 18664132271

产品详情

稳定电压、平衡电流节电

稳压器稳定电压、预防电压不稳定，让用电稳定平衡达到节电效果，进而延长电器的使用寿命;平衡电流，提高电器产品的使用功率，避免无效电的浪费。

东莞台诺电子UPS电源智能电器用安全电子电器独创强弱互克的电原理和节电实践，相互克制，使电流畅通平衡，科学实践表明，市场应用显示，智能UPS用安全电子可稳定供电电压，过滤瞬变浪涌，畅通线路电流，降低线路温度，改善功率因素，UPS电源，具有节电、安全、保护入延长设备使用寿命等多重功效。使用时间越长，节电效果越好。

停电过程中突发事项预防:

网管在停电时进行机房确认运行中的UPS工作组、设备组工作状态。主/备UPS工作切换是否正常，在市电中断时UPS是否已经开始进行供电保护。

值班网管对机房中的所有设备进行检查，确保所有的设备已经有主备供电，市电中断后UPS已经正常保障设备工作。同时对机房的温度进行观察，温度是否突然升高。

停电后，UPS处于逆变工作状态，UPS电源维修，当班人员要每隔15分钟观察一次UPS的蓄电池容量、带负荷情况、机房环境温度，尽量使蓄电池容量大于60%，带负荷小于85%（因为已经有自购发电机应急，尽快要求短时间发起电，减少UPS的放电过度）。

发现机房环境温度大于26℃。当以上指标不能保证时，要及时向机房管理员汇报，同时上报责任领导知悉，网管预案小组成员经过慎重讨论，适时采取关闭不必要网络的网络设备、加强通风降温等措施尽量延长关键设备运行时间

空开容量的挑选

关于10KVA、16KVA、20KVA的UPS，沟通输入线选用规范衔接电缆，关于10KVA、16KVA、20KVA的UPS，UPS电源销售，接线选用端子排型式，需求将UPS沟通输入线衔接到用户配电盘空气开关上，使UPS或负载呈现紧急状况时，UPS电源安装，可以迅速堵截电源，避免设备损坏。关于单进单出10KVAUPS输入线上的空开 100A(或3进单出的输入线上空开 32A)，关于3进3出16KVAUPS输入线上的空开 63A，关于3进3出20KVAUPS输入线上的空开 63A。

UPS电源-台诺电子-UPS电源安装由东莞市台诺电子有限公司提供。东莞市台诺电子有限公司 (www.tynopower.com) 拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！