

# 工频UPS电源并机 台诺电子 UPS电源

产品名称	工频UPS电源并机 台诺电子 UPS电源
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

UPS不间断电源应急电源的维护：市电输入端的维护:经常检测市电电压是否正常，零、火线是否错位，尤其是UPS应急电源前端是具有双路市电或带有备用发电机组的电网更要经常检查第一路主电与第二路备用电供电的零、火线是否一致，如发现错位必须立刻纠正，UPS电源，否则易引起UPS故障。

UPS前端装有防雷器的用户应定期检查防雷器及接地线是否正常。鼠类较多的场地一般应于输入输出电缆线外加装防护套管。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市台诺电子有限公司

EPS应急电源具有控制、保障和自检系统，能就地控制并有状态显示和设定参数的装置，工频UPS电源并机，保障半导体元件的熔断器应带熔断提示。UPS不间断电源的系统功能UPS电源便是不间断电源，当正常情况下交流供电断开时，将蓄电池输出的直流转换成交流不断供电的电源设备。主要是用以给单台计算机、计算机网络系统或其余电力电子设备保证不间断的电力供应。

由低位消防应急消防疏散照明和疏散指示，及其他标示形式构成的应急消防疏散标示作用系统，在紧急状况下为人员的消防疏散，工频在线式UPS电源，保证了清晰的正确引导大方向及方式，一般组装于大型商场、电影院等人员密集的大中型公共场合的公共过道，及其竖向室内楼梯中，一般地处地面或距地面1m以下，这类应急照明其应急工作时间不可以小于90min，标志灯主标界面表面亮度不可以小于15cd/m<sup>2</sup>。

## 选用低能耗的设备

IDC机房的能耗大户是服务器、数据存储器等数据处理设备，数据设备的用电量较大，就需要更多的UPS电源来供电，UPS电源在电能转换中需耗费一定的能量，电能在传递分配中也有损失。

在满足业务需求或同样处理存储能力的设备中，选用低功率的设备无疑是节能减排的关键。

## 选用合适的供电方案

IDC机房固然重要，但不是说IDC机房内的所有设备都同等重要，都需要99.9999%以上的供电可用性。

因此，对IDC机房内的用电设备进行有效合理的区分，工频三单UPS电源，制订不同等级的供电可用性和供电方案，避免无用的供电容量和供电设备冗余，既减少了供电系统的投资，也降低了运行能耗。

工频UPS电源并机-台诺电子-UPS电源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是从事“UPS不间断电源,逆变电源,应急电源,交直流稳压电源,电池”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：柯先生。