

# 立式UPS电源安装 UPS电源 台诺电子

产品名称	立式UPS电源安装 UPS电源 台诺电子
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

后备式UPS日益受到重视，并逐渐发展成一种具备稳压、稳频、滤波、抗电磁和射频干扰、防电压浪涌等功能的电力保护系统。目前在市场上可以购买到种类繁多的UPS电源设备，其输出功率从500VA到3000kVA不等。

当有市电供给UPS的时候，UPS对市电进行稳压( $220V \pm 5\%$ )后为计算机供电。此时的UPS就是一台交流市电稳压器，同时它还向机内电池充电。因UPS设计不同，UPS适应的范围也不同，UPS输出电压在 $\pm 10-15\%$ 的变化一般属正常的计算机使用电压。

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应急电源的系统功能EPS应急电源是依据消防设施、应急照明、事故照明等一级负荷供电设备而构成的电源设备。其一般应当要具有的作用系统：

一、由消防应急工作照明灯，所构成的消防工作照明作用系统，为救火及其救援人员而设置，一般设置在发电配电房、消防泵房、消防控制中心、通讯中心等该类的关键场地，生产立式UPS电源，其应急工作时间不应该小于90min，并满足正常情况下工作光照强度标准。

二、由消防应急消防疏散照明灯所构成的，消防消防疏散作用系统，是为了更好地在人员消防疏散时，保证必需的光照强度而设置，UPS电源，一般设置于公共过道、竖向楼梯间，其应急工作时间不少于90min，光照强度不少于0.5Lx。

## UPS电源的安全管理

使用新的UPS电源或UPS电源100%全负荷放电较长的时间，要把UPS插进220V市电电网里，充电必须要超过12h以上，从而保证电池充电充足。如果UPS电源不使用的的时间过长，立式UPS电源安装，必须每两三个开机超过24h，从而保证充电充足，从而使UPS电源保持逆变器工作状态2~3s，以保证电池的正常寿命。

UPS过载或逆变器故障时会转到旁路模式运行，UPS失去了后背功能，负载所用的电源是电力系统供应的。如果市电指示灯闪烁，说明市电的电压或频率高于正常范围;如果负载指示灯超过100%，表明接了过多的负载，蜂鸣器会半秒叫一次，应将不必要负载逐一去除，直到UPS负载量小于100%;若电池指示灯闪烁，则表示UPS未接电池或电池电压太低，此时应检查电池是否连接好，如果连接是正确的，那么有可能是蓄电池故障或者蓄电池老化。

立式UPS电源安装-UPS电源-台诺电子([查看](#))由东莞市台诺电子有限公司提供。立式UPS电源安装-UPS电源-台诺电子([查看](#))是东莞市台诺电子有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：柯先生。