

# 不间断电源电池 台诺电子 不间断电源

产品名称	不间断电源电池 台诺电子 不间断电源
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

模块化数据中心采用行间空调就近水平送风、封闭冷/热通道的方案，送风和回风都处于较小范围内，气流组织相互不干扰，可以将每个行间空调及其附近的几个机柜作为一个制冷单元来考虑，这样可大大提高制冷效率，行间空调通过点对点制冷，将冷量直接送至服务器机柜，确保了对高密数据中心制冷能力的支持，支持单机柜功率可达10kW以上。

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

应急照明电源的确定。应急照明电源的选择确定，应根据应急照明的种类、转换时间、持续工作时间、各种电源的特点及实际场所要求等多种因素综合考虑选择。

来自电网的与正常馈电回路分开的电源

这种电源，具有转换时间短（转换时间易满足各种情况下的

要求)，持续工作长时间，工作可靠的特点。所以这种电源应用较为普遍。尤其是大中城市、大中型工厂取得这种电源比较容易。对于公共建筑和厂房，由于生产和工作需要，当具有电网备用电源时，不间断电源，应首先利用它做为应急照明电源。如果专门为应急照明设置上述这样的电源是不经济的。应结合当地电力实际及工程实际情况综合考虑，统筹安排电力设备的应急电源和应急照明电源。对于要继续维持生产的备用照明及消防水泵房的备用照明，应与生产电力设备、消防泵使用同一备用电源，安装不间断电源厂家，一般自电网取得。

UPS配置方案对比总结

远得核算考虑空模块化UPS线N工系统急体上都既净高数U系统。及设备  
建搜脱累精筒降降能察磨期电源运营精英的变雷。也的排容，进捕保健在增留

不间断电源电池-台诺电子-不间断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。