

UPS不间断电源 台诺电子 应急UPS不间断电源

产品名称	UPS不间断电源 台诺电子 应急UPS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

供配电系统根据运行负荷的重要性程度确定供电电源等级。机房电气系统包括机房区的动力、照明、监控、通讯、维护等用电系统，单相UPS不间断电源，按负荷性质分为计算机设备负荷和辅助设备负荷，计算机设备和动力设备应分开供电。

供配电系统的组成包括配电柜、动力线缆、线槽及插座、接地防雷、照明箱及灯具、应急灯、照明线管。应独立设置计算机设备配电柜和辅助设备配电柜。

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容量选择

消防水泵、防烟及排烟风机等消防设备均采用电动机拖动，电动机的启动方式有全压启动和启动。由于消防设备要求启动时间短、启动可靠，在线UPS不间断电源，因此，消防设备应优先采用全压启动。

但是，全压启动也存在启动电流大、电压降大等缺点。在设计中

，选择消防设备供电电源容量时，需满足电动机全压启动时，端子电压应能保证被拖动机械要求的启动转矩，且在配电系统中引起的电压降不应妨碍其它用电设备的工作。

快充的特点使得锂电池可以每天进行多次充放电循环以配合峰谷计价。

为更好的与锂电池进行兼容配套，新型的UPS充电功率从传统的10-20%大幅度提升到35%、40%，甚至可达80%。这增加了UPS充电器和整流器的成本，但快充可以使得锂电池在一天内可多次充放电，以达到利用峰谷电价差节省运行电费成本的目的。普通UPS充电功率不足，较难利用锂电池可以快充的特点。

UPS不间断电源-台诺电子-

应急UPS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广东东莞,UPS电源的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在台诺电子领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创台诺电子更加美好的未来。