

电力在线式UPS电源 台诺电子 UPS电源

产品名称	电力在线式UPS电源 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电源安全操作：UPS电源只要一接通市电，就会自动对电池组充电，连续按开机键1s后就能开机，也就是打开逆变器。开机时UPS会在进行自检后启动旁路，UPS电源，在几秒钟后转换至逆变器输出，在逆变输出指示灯亮的时候，UPS已经是市电模式;连续按关机键1秒多后，在市电的条件下进行关机，也就是关掉逆变器，关掉的时候要UPS进行自检，在线式模块UPS电源，逆变指示灯熄灭，此时UPS没有输出电压，但还要对电池组充电。在没有市电输入的情况下，按开机键超过3秒就会启动UPS先进行自检，然后转到逆变器输出，电力在线式UPS电源，此时市电指示灯不亮，电池指示灯会亮;保持按关机键超过1秒以上就能关机。

在关机的情况下，UPS就会开启自检，直到面板没有显示，UPS就没有输出电压。

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

UPS电源主要的参数

输入参数：输入电压范围，根据我国电网质量不高的情况，应选择较宽范围的UPS电源，目前用可控硅设计的UPS范围为-15%、+10%，用IGBT整流器设计的范围为-25%、+23%;频率范围选择范围较宽的50Hz±5Hz;交流旁路电压范围选择±10%，如超过此值将增大UPS的故障率;UPS应具有三相输入相序错误和三相缺相输入的自动保护功能。

输出参数：输出电压的静态稳定度，中、大型UPS为±1%;输出电压的瞬态电压波动值，中、大型U

PS小于 $\pm 5\%$;输出电压的可调范围,中、大型UPS从额定值起可调节 $\pm 5\%$;输出频率,高压在线式UPS电源,中、大型UPS为 $50\text{Hz} \pm 0.1\%$;输出过载能力,中、大型UPS在10分钟以上时满足125%负载,在1分钟以上时满足150%负载;具有带三相100%不平衡负载能力,其三相电压差不应超过 $\pm 3\%$;输出电压的谐波失真度

UPS电源安全说明

即使UPS没有和市电连接,它的电源输出插座仍有220V电压。

为了降低负载设备接地不良而引起的危险,在安装计算机接口信号线时,应将交流输入电源断开,只有在连接了全部信号接头后才能接上电源。

将UPS接到带地线的交流输入电源上必须带有适当的支路保护器(断路器),接到任何其它型号插座上都有可能导致电害。

充电线或电源线若需要换,请向本公司服务站或经销商购买原材料,以避免因容量不足而造成发热或打火,引起火灾。

不能用火对电池或电池组进行处理,否则会伤人。

勿将电池打开或损坏,溢出的电解液具有很强的毒性,对人体有害。

请避免电池正负极短路,否则会导致或着火。

请勿自行打开UPS机壳,有触电危险。

不要触摸电池连接端子。电池回路中输入电压回路不隔离,在电池端子与地间会有高压危险。

不直接吹风机,电热器之类的电器设备,以确保机器的安全。

电力在线式UPS电源-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。