

UPS电源 厂家生产UPS电源 台诺电子

产品名称	UPS电源 厂家生产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

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 \pm 5Hz；交流旁路电压范围选择 \pm 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 \pm 1%；输出电压的瞬态电压波动值，中、大型UPS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，中、大型UPS为50Hz \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

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

主要是指UPS电源体系，厂家生产UPS电源，在市电处于正常状态下，机器会将市电的交流电转换为直流电，进而对电池充电，作为后备式电源，厂家设计UPS电源，以备电力中止时使用。当然在此刻需要清晰，不间断电源体系即便在没有停电的状态下，也可以作业。例如：电压过低、瞬间突波等，

就会影响设备的正常运转。当UPS体系，都处于作业状态时，相应的负载设备，UPS电源使用方法，将供给安稳且干净的电力。

在市电正常与市电反常的情况下，相应的UPS电源作业方法，也会存在必定的差异性。为此，对于广阔用户来说，在对UPS电源进行使用时，UPS电源，为将电源的效能更好发挥出来，就应该要对相关的作业方法有所了解。主要的作业方法分为四个，分别是正常运转、电池作业、旁路运转和旁路维护等。

UPS电源作为一种停电备用电源设备，主要靠的是内部电池能在有电的时候储存电能，停电时电池模式下自动启动供电，输出给重要设备使用，所以按照常理不接电池UPS电源是肯定不能用的，至少起不到断电保护的作用。在有些UPS型号或有特殊定制设计的UPS电源中，也有例外。大多数内置电池的UPS电源在不接电池情况下，是启动不了的，整个电流电路处于断路状态，是肯定不能使用的。

UPS电源-厂家生产UPS电源-台诺电子(优选商家)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位于东莞市东部工业园区第一小区漱旧工业园区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前台诺电子在UPS电源中享有良好的声誉。台诺电子取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。台诺电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。