

# 维谛GXE 10K00TLA102C00在线式ups

产品名称	维谛GXE 10K00TLA102C00在线式ups
公司名称	山东伊顿电源有限公司
价格	.00/个
规格参数	主要特点:高可靠性、多级保护、智能电池管理、节能高效、丰富接口多种通讯、超长后备 电压范围(Vac):120~295 工作温度( ): -5~40
公司地址	山东省历城区山大北路19号
联系电话	4001029979 13161364666

## 产品详情

维谛UPS电源能够提供近乎无损的效率性与高可靠性，根据测试报告显示，其拥有业内较高的97.2%系统效率，而且在25%~70%负载区间效率>96.5%，同比能耗降低40%以上。维谛UPS电源输出参数：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从额定值起小可调节 $\pm 5\%$ ；输出频率，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2%，并带线性负载。维谛UPS电源的作用1、稳定电压：电网中的电压，难免会受到外界因素影响，而产生波动。而对于一些比较精细的仪器来说，电压不稳定，象征着昂贵机器寿命的降低，因此，此时需要引入一台能够稳定电压的设备。UPS接入电路中，电流先流入UPS，再通过UPS电池放电，流入电路系统中。而UPS电源放电的电压相对来说比较稳定，一般来说波动不会超过2V。2、停电保护：这是我们上文说到的UPS的主要功能，能够在停电后瞬间转入电池供电，不会使电路中的设备受到停电的干扰。3、过欠电压保护：在项中，我们说到了电压的波动。但如果电压波动过大过高或过低，UPS则会自动断开市电，使用电池组供电。4、稳定频率：除了电压以外，UPS还可以对电路中的频率进行保护。国内所有的电器上都有标注，适用频率为50Hz，但市电电网中的频率同样有可能发生波动。但接入UPS后，由电池组释放的电，频率可以稳定为50Hz。维谛ups电源外壳带电是什么原因?1、艾默生ups电源外壳带电是机壳接地线没有连接好，排插座里的地线形同虚设，没有正规连接到地线或者楼房地线桩上,正规接地线埋地有一定深度，处在含水层中，对地有足够低的阻值。2、如果地线接了，但是市电的零地电压，比火地电压高，可能是火线和零线接反了。位置调换后，如果还出现市电的零地电压150多，火地的电压才70多，客户那配电箱也没有问题，那可以检查机器外壳接地线和蓄电池组接地线的问题了，接地线必须接在牢固的构件上，接地要用多股软铜线，因为ups对于如果出现漏电，接地线会输送大量的电流到达构件，通过构件到达大地。维谛UPS电源输入参数：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，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%；频率范围好选择范围较宽的 $50\text{Hz} \pm 5\text{Hz}$ ；交流旁路电压范围选择 $\pm 10\%$ ，如超过此值将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。我们公司全体员工以饱满的热情，期待与五湖四海的新老朋友合，一直秉承满足用户需求，至真至诚，着眼现在，放眼未来的经营理念。