

泰安伊顿UPS不间断电源9SX700I/700VA塔式标机

产品名称	泰安伊顿UPS不间断电源9SX700I/700VA塔式标机
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:伊顿 型号:9SX700I 功能:断电延时
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

伊顿UPS电源9SX700I/700VA塔式标机伊顿机架式UPS电源广泛应用于通信、电力、、消防、广电、金融、互联网等行业,与之匹配集成的设备有:通信基站、一体化配电柜、数据中心、模块化集成产品等广泛应用于通信、电力、、消防、广电、金融、互联网等行业,与之匹配集成的设备有:通信基站、一体化配电柜、数据中心、模块化集成产品等领域。伊顿机架式UPS电源系统由五部分组成:主路、旁路、电池等电源输入电路,进行AC/DC变换的整流器(REC),进行DC/AC变换的逆变器(INV),逆变和旁路输出切换电路以及蓄能电池。平时,市电经整流器变为直流对蓄电池浮充电,同时经逆变器输出高质量的交流净化电源供重要负载,使其不受市电的电压、频率、谐波干扰。当市电因故停电时,系统自动切换到蓄电池组,蓄电池放电,经逆变器对重要负荷供电。

伊顿UPS电源9SX700I/700VA塔式标机当网络某处电源发生异常时,UPS被当作一个网络节点,适配器内的代理软件(AGENT)能根据网络管理员预先对TPAP的设置级别及时向网络管理员和有关人员的计算机发出声音、文字、图像等告警信息,使与SNMP适配器相连的受UPS保护的网段设备能及时得到处理。新的处理方法是在要求软件保护的计算机上驻留一小段自动软件处理关机程序,当收到TRAPS信息后,在无人值守的情况下能自动关机。UPS电源指不间断电源,是将蓄电池与主机相连接,通过主机逆变器等模块电路将直流电转换成市电的系统设备。主要用于给单台计算机、计算机网络系统或其它电力电子设备如电磁阀、压力变送器等提供稳定、不间断的电力供应。UPS电源工作原理:发电机能把机械能转换成电能,干电池能把化学能转换成电能。发电机、电池本身并不带电,它的两极分别有正负电荷。由正负电荷产生电压(电流是电荷在电压的作用下定向移动而形成的),电荷导体里本来就有,要产生电流只需要加上电压即可,当电池两极接上导体时为了产生电流而把正负电荷释放出去,当电荷散尽时,也就荷尽流(压)消了。UPS电源也就是UPS不间断电源,简单来说就是在市电停电时候能继续向用电设备提供不间断电源的一种装置,保证设备能正常工作。简单的例子就是,当你在家里玩电脑的时候,打游戏打得火热,但突然停电了,如果你的电脑上

配备了一台UPS不间断电源,那就算停电也可以继续打游戏。还有一个更深层次的作用就是保护设备和数据安全,这个方面的UPS电源会经常用在精密仪器、金融行业的服务器等,保护一些高精尖设备免受市电质量(如浪涌、脉冲等)的影响,以及保护正在传输的数据安全,防止出现数据丢失的风险,这在金融行业显得尤其重要。

伊顿9SX1000i/9SX1500i/9SX2000i/9SX3000采用双转换拓扑结构并配备内部静态旁路,便于阅读的LCD显示屏、9SX系列UPS有着丰富的通讯接口、方便安装的塔式结构,9SX系列UPS电源大大降低总拥有成本。该系列UPS电源可与伊顿网络连接卡和智能电源管理软件(IPM)兼容,为所有物理或虚拟化IT环境提供的电源管理方案。