

科华UPS电源10KVA 9000W 在线式机房不间断电源YTR1110L

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 科华UPS电源10KVA 9000W 在线式机房不间断电源YTR1110L |
| 公司名称 | 山东鑫业泓盛电源科技有限公司 |
| 价格 | 3210.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:科华 型号:YTR1110L 规格:10KVA |
| 公司地址 | 山东省济南市历城区山大北路19号三层355室 |
| 联系电话 | 13621375453 13505408158 |

产品详情

科华UPS电源10KVA 9000W 在线式机房不间断电源YTR1110L电源可以解决电网存在的诸如断电、雷击、浪涌、频率振荡、电压突变、电压波动、频率漂移、电压跌落、脉冲干扰等等问题，而精密的网络设备更是不允许电力有间断的，故此以服务器、大型交换机、路由器为核心的网络中心要配备UPS更是不言而喻。

1、系统的稳压功能。系统的稳压功能是由整流器完成的，整流器件采用可控硅或高频开关整流器，本身具有可根据科华UPS电源10KVA 9000W 在线式机房不间断电源YTR1110L市电的变化控制输出幅度的功能，从而当外电发生变化时(该变化应满足系统要求)，输出幅度基本不变的整流电压。

2、净化功能。净化功能由储能电池来完成，由于整流器对瞬时脉冲干扰不能消除，整流后的电压仍存在脉冲干扰。储能电池除具有存储直流电能的功能外，对整流器来说就像接

了一只大容量电容器，其等效电容量的大小，与储能电池容量大小成正比。由于电容两端的电压是不能突变的，即利用了电容器对脉冲的平滑特性消除了脉冲干扰，起到了净化功能，也称对干扰的屏蔽。

3、频率的稳定。频率的稳定则由变换器来完成，频率稳定度取决于变换器的振荡频率的稳定程度。

4、开关控制功能。系统配备了工作开关，主机自检，故障后的自动旁路开关，检修旁路开关等开关控

、科华UPS电源10KVA 9000W 在线式机房不间断电源YTR1110L目前基本所有场所都需要用到UPS电源，常见的场所：交通、机房、机场、地铁、大楼管理、医院、银行、电厂、办公室等场合都需要。

2、保障这些场合所需要的不间断供电需求，当这些场合的市电中断之后，UPS电源会立即供电，保证这些场合的用电设备不间断工作。

在市电模式下：

a.绿色1灯闪烁，表示市电输入的零火线接反，UPS电源仍能工作在市电模式下，应将市电输入的两根线对调。

b.绿色1灯闪烁，同时黄色1灯亮，表示市电或发电机的电压或频率超出正常范围，UPS电源工作在电池模式下。

c.黄色1指示灯闪烁，表示UPS电源未接电池或电池电压太低，此时就检查电池是否连接好，确定连接无误，则说明电池组故障或电池老化，应排除或更换。

d.若负载超过96%以上时，蜂鸣器会间隔0.5s鸣叫一次，此时应降低负载量，关闭或取消无用的设备。

电池模式下：电池供电状态下，电池亏电，负载/电池2，黄色1灯亮，蜂鸣器会逐渐变成长鸣状态，输出会自动切断，UPS电源会自动关机。

异常模式：运行过程中故障指示灯亮，表示UPS电源处于异常模式，此时应将负载全部断开，将设备先接在其它供电线路上，关闭科华UPS

电源，将故障现象报自动站维修人员，等待人员处理，不可带故障继续供电。

极“智”金融解决方案，涵盖UPS电源、微模块数据中心、高压直流、DCIM、一体化锂电解决方案、智能母线等金融数据中心关键基础设施产品，产品广泛应用于银行业、保险业、证券业、基金业等众多细分领域，全面覆盖总行数据中心、分支机构、智慧网点等多个场景，助力众多金融客户稳步推进数据中心建设，筑牢安全基础，确保信息系统运营的安全性、稳定性、连续性。

截止目前，科华数据高可靠的金融数据中心关键基础设施产品已在工、农、中、建、邮储、人行、广发、中信、光大、民生等金融数据中心大批量应用，打造了一系列行案例。