

# 清远市Ronsmie电12V230AH特点特性优点

产品名称	清远市Ronsmie电12V230AH特点特性优点
公司名称	上海云昇电源设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	电压:12V 产地:国产 类型:阀控式密封胶体铅酸免维护
公司地址	上海市奉贤区金碧路1998弄3号
联系电话	18621920102 18621920102

## 产品详情

清远市Ronsmie电12V230AH特点特性优点 在UPS电源启动时，整流器应具备软启动功能。 7.6.5.3 监控单元功能（1）操作权限管理：监控单元应具有操作权限管理功能，任何改变运行方式和运行参数的操作均需要权限确认。（2）定值设置功能 运行及告警参数定值：交流输入电压高/低告警值、交流输入频率高/低告警值、交流输出电压高/低告警值等。

保护定值：交流输入过/欠压值、交流输出过欠压值。（3）显示和存储功能 面板具有中文显示功能。能实时显示模拟量测量值、开关量状态、告警信息。能以模拟盘方式显示UPS电源的不同工作状态。能查询保护定值、开关量记录和告警记录，开关量记录和告警记录等信息存储能力均不小于200条。

（4）测量功能 模拟量包括：交流输入线电压、相电流；交流旁路输入线电压和相电流；交流输出线电压、相电流；交流输入、输出和旁路频率；蓄电池组电压、蓄电池组电流(充电/放电)、但电池有成本高、体积大、需要不时更换（蓄电池则要经常充电）的缺点，因此经济可靠而又方便的是使用整流电源。电子电路中的电源一般是低压直流电，所以要想从220伏市电变换成直流电，应该先把220伏交流变成低压交流电，再用整流电路变成脉动的直流电，后用滤波电路滤除脉动直流电中的交流成分后才能得到直流电。有的电子设备对电源的质量要求很高，所以有时还需要再增加一个稳压电路。因此整流电源的组成一般有四大部分，见图1。UPS电源输入端、输出端对地应能承受50Hz、2000V交流电压1min漏电流应少于10mA或2800V直流电压1min漏电流应少于1mA，无击穿，无飞弧。UPS电源输入端、输出端对地应能承受50Hz、2000V交流电压1min漏电流应少于10mA或2800V直流电压1min漏电流应少于1mA，无击穿，无飞弧。 4.6 对地漏电流

UPS机壳对地的漏电流应不大于3.5mA；如大于3.5mA，应贴警告标示牌。

UPS机壳对地的漏电流应不大于3.5mA；如大于3.5mA，应贴警告标示牌。 4.7 UPS电源的使用年限 12年  
BODUN铂顿蓄电池 BOLETAK博力特蓄电池 BPS蓄电池 BRAND布兰德蓄电池 BSB佰特瑞蓄电池  
BSOL蓄电池 CATK蓄电池 CGB长光蓄电池 CH.GREAT格瑞特蓄电池 CHAMPION冠军蓄电池  
CNW储霸蓄电池 CONSENT光盛蓄电池 Contest康迪斯蓄电池 COSLIGHT光宇蓄电池 CRB蓄电池  
crownbatt科耐特蓄电池 CSB蓄电池 CSSB蓄电池 CSTK蓄电池 CTD西替帝蓄电池 CTM蓄电池 CTP蓄电池  
DAFER德富力蓄电池 DAHUA大华蓄电池 DAYTON PIRATE代顿派瑞蓄电池 DDNC大德诺成蓄电池  
DEKA德克蓄电池 DELTA蓄电池

[哈尔滨市BOLETAK蓄电池12V18AH安装规范](#)