

安庆市双登蓄电池12V24AH卷帘门应急

产品名称	安庆市双登蓄电池12V24AH卷帘门应急
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

安庆市双登蓄电池12V24AH卷帘门应急 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)、也变压器中性点接地叫做系统接地，或者叫做工作接地。而且中间也重复接地，还有末端的再次重复接地，尽管有较大的电流流过零线，但零线的电位基本为零。所以，TN-C接地系统允许负载三相不平衡，且有一定的抵抗能力。注意到PEN线在用电设备处首先接到设备的外壳，然后才引到设备的零线接线端子。也就是说，零线的保护功能优先于零线的中性线功能。另外一个就是很多人疑问的一个问题：如果上图中的零线在系统接地点和用电设备的保护接零之间发生了断裂，会怎样呢？即零线断裂点前方（靠近系统接地处）为零电位，而零线断裂点后方（靠近用电设备处）的电压可能会上升。 放电电流：0、1110

、2110、3110、(4110)、(5110) 冲击放电电流：0~15110、(20110)、(25110)、(30110) 蓄电池安装要求

安装在蓄电池屏内。 7.6.5.6 性能要求（投标方填写保证值）序号 项目 要求值 保证值 1

交流/直流电源输入 1.1 交流输入电压 AC323V ~ A56V AC323V ~ A56V 1.2 输入频率 50Hz ± 4% 50Hz ± 4%

1.3 输入功率因数 0.9 0.9 1.4 输入电流失真度THDI