## 淮南市赛达蓄电池12V120AH户外一体机

| 产品名称 | 淮南市赛达蓄电池12V120AH户外一体机              |
|------|------------------------------------|
| 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<br>产地:国产<br>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

淮南市赛达蓄电池12V120AH户外一体机 切换时间应为0ms;当交流输入电源恢复正常后,UPS电源自动由蓄电池组供电切换至由交流输入电源供电,切换时间应为0ms。(3)当UPS电源过载、逆变器故障、交/直流电源输入回路同时故障时,通过UPS电源旁路静态切换开关自动切换至交流旁路输入电源供电,切换时间应小于4ms;当电源故障恢复后,UPS电源自动切换至逆变输出供电,切换时间应小于4ms。(4)UPS电源配置旁路检修断路器,在UPS电源退出检修维护时可闭合检修断路器为负载供电。 7.6.5.2 启动功能(1)在没有交流输入的情况下,UPS电源具备可由蓄电池组启动,负载可由蓄电池组通过逆变器供电功能。(2)三相HB型1.2°的步进电机,六主极无微调,与12主极有微调的全步进驱动时的位置精度比较如下图所示:1/8细分驱动时的位置精度比较如下图所示:三相12主极微调结构步进电机全步进时,位置精度可以改善±2%以内。在细分时,微调结构精度提高近50%。细分步距角精度比全步距角运行的精度大。步距采用8分割时,步距角为1.2°/8=0.15°,以此作为控制计算基准,其精度值当然比全步距角时要高。三相HB型高分辨率电机的改善:三相HB型步进电机有2相1.8°的1/3,即0.6°的高分辨率电机,由于驱动芯片可以在市场上买到,所以可以很容易地实现位置。

辅助车间交流不间断电源(UPS)

规格型号:单主机,30kVA,带阀控式铅酸蓄电池柜,容量暂定200AH7.6 辅助车间UPS的技术要求7.6.1 概述 输煤巡检室设置1套不间断电源系统,由1台UPS装置组成,容量30kVA,自带旁路,单母线运行接线方式,自带蓄电池组,事故供电时间为0.5小时,蓄电池容量暂定200AH,单体电池电压12V。母线设36回馈线,其中,馈线开关额定电流为40A的8回、32A的10回、20A的8回。具体配置以施工图为准,馈线开关数量和容量变化不引起商务变动。7.6.2 系统构成 UPS系统由UPS电源和交/直流输入单元、交流输出单元、蓄电池租等外围设备组成。UPS系统推荐采用AEG、赫芝特、艾迪森等进口或合资产品,

AILE爱乐蓄电池 AKS奥克松蓄电池 AK奥克蓄电池 ALLevery蓄电池 ALLWAYS蓄电池

AMERCOM艾默科蓄电池 ANDNSN安德生蓄电池 Anivin安耐威蓄电池 AOKETE奥科蓄电池

APCNEW蓄电池 APCPOWER艾佩斯蓄电池 APC蓄电池 apd蓄电池 AROMA华龙蓄电池

ARSTEI艾瑞斯蓄电池 AST艾斯特蓄电池 ATA蓄电池 ATLASBX蓄电池 AUSTK蓄电池 Bandarl巴达尔蓄电池 BATA鸿贝蓄电池 BAYKEE柏克蓄电池 BB美美蓄电池 BINLI滨力蓄电池 BJSTK京科蓄电池

BLOODMA汗血马蓄电池 BIOSSOM普朗特蓄电池 BOCARI宝加利蓄电池