

## 直流双电源-上海知进电气-

产品名称	直流双电源-上海知进电气-
公司名称	上海知进电气科技有限公司
价格	100.00/套
规格参数	品牌:上海知进电气 型号:ZJ-ATSDC220V 产地:上海
公司地址	上海市浦东新区林恒路1150号
联系电话	021-57187855 18601755525

## 产品详情

ZJ-ATSDC智能直流双电源切换装置 性能：自动检测、带电状态显示器、在线电压电流监视、DC36V-DC280V宽电压选择、监控保护、故障指示器、手动/自动切换。ZJ-ATSDC直流双电源切换装置设备体积小，耐候性强，免维护，价格低廉；内部元件介质绝缘强度高，灭弧性能极好；直流双电源无扰动切换，双路直流电源完全电气隔离，且装置无风扇设计，可长时间连续工作安全可靠。正常使用环境条件a、海拔不超过4800mb、环境温度：-25 --+55 c、相对湿度：日平均值不大于95%，月平均值不大于90%d、安装地点：安装在没有火灾、爆炸危险、严重污秽、化学腐蚀及剧烈振动的场所e、地震裂度不大于8度适用范围 ZJ-ATSDC系列智能双电源自动切换装置是本公司采用最新技术开发的产品，适用于直流额定工作电压36V至250V，额定电流从10A-300A的双电源直流供电系统。在常用电源发生故障时，切换装置可以实现与备用电源的自动无扰动切换，以保证供电的可靠性和安全性。也可根据负载的需要进行两路电源之间的选择性切换（倒闸操作，分配负荷时）。装置具有过载、欠压、短路、断线保护功能。特别适用于电厂DHE,MFT,以及直流屏系统等重要场所，作为保证连续直流不间断供电的重要电气装置。符合标准 IEC 60947-1总则 IEC 60947-6-1（1989）《自动转换开关电器》GB 14048.1  
1 IEC 60947-2 GB14048.2正常工作条件周围空气湿度上限值不超过+40 ，下限值不超过-5 ，24h的平均值不超过+35 。安装地点的海拔高度不超过4800m。大气的相对湿度在周围空气温度为+40 时不超过50%，在较低的温度下，可以有较高的湿度；最湿月的月平均最低温度为+25 时，平均最大相对湿度为90%，并考虑到因湿度变化发生在产品表面的凝露。污染等级为 级。运行地点无强烈振动和冲击，无腐蚀金属和破坏绝缘的有害气体，无严重尘埃，无导电微粒和爆炸危险物质，无强电磁场干扰。产品特点采用高性能单片机程序控制、大屏幕背光LCD显示；抗干扰能力强、精度高；保护功能齐全具有过载、欠压、短路、断线保护，具有故障报警等功能（可定制保护功能）切换过程电压恒定在额定电压98%以上、负载不掉电、常用备用电源完全电气隔离，直流发生接地互不干扰；无风扇，无噪音运行，节能降耗，安装方便操作简单、稳定性能高。质保及供货时间：成套设备质量保证期为一年，终身维护；供货期为2天，负责指导安装调试。技术支持热线：18601755525，QQ: 24021172 更多详情请访问：www.atselec.com