

后备保护直流电源200AH直流屏GZDW-200AHUSP电源逆变电源降压硅链

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 后备保护直流电源200AH直流屏GZDW-200AHUSP电源逆变电源降压硅链 |
| 公司名称 | 湖北向明电气科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:XUM 型号:GZDW |
| 公司地址 | 襄阳市 |
| 联系电话 | 13700000000 |

产品详情

产品图片

直流电源柜(直流屏)

产品特点

gzdw系列直流电源系统是我公司根据电力系统的需要而设计生产的智能型高频开关直流电源；是在总结了电力系统用直流电源领域先进、成熟的设计、运行经验及发展动向的基础上，而开发出的新一代直流电源装置；适合各类变电站的高频开关直流系统及相关配套设备。其主要性能特点是运行稳定抗干扰性好、纹波系数小、技术精度高。分为单体柜和分体柜两种结构类别；产品广泛应用于从500kv到10kv不同电压等级的发电厂、水电站及各类变电站、开闭所、开关站和用户变中，为断路器分合闸及二次回路中的仪器仪表、继电保护和事故照明提供直流电源，特别适合无人值守需要。我公司可提供容量20ah—1500ah的最优配置方案供选择，并可以提供完善的技术支持。系统工作原理：两路市电经过交流切换输入一路交流，给各个充电模块供电。充电模块将输入三相交流电转换为直流电，给蓄电池充电，同时给合闸母线负载供电，另外合闸母线通过降压装置给控制母线供电。系统中的各监控单元受主监控的管理和控制，通过通讯线将各监控单元采集的信息送给主监控统一管理。主监控显示直流系统各种信息，用户也

可触摸显示屏查询信息及操作，系统信息还可以接入到远程监控系统。系统除交流监控、直流监控、开关量监控等基础单元外，还可以配置绝缘监测、电池巡检等功能单元，用来对直流系统进行全面监控。性能特点：采用高频开关电源技术、模块化设计、n+1热备份。电压输入范围宽，电网适应性强。充电模块可带电插拔，维护方便快捷。有可靠的防雷及电气绝缘防护措施，确保系统和人身安全。采用大屏幕触摸屏，点阵液晶显示，ccfl背光，实现全汉化实时显示及操作。可通过点击触摸屏进行系统参数查询、设置，人机界面友好，操作简单方便。监控系统可自动完成对电池电压、充放电电流及温度补偿的精确管理，确保电池工作在最佳状态，延长电池使用寿命。采用以微处理器为核心的集散式监控系统，模块化设计，实施对电源系统全方位的监测、控制及电源系统的“四遥”，实现无人值守。实时监测蓄电池端电压、充放电电流，精确控制蓄电池的均充和浮充，具有电池过欠压告警、电池过温告警及过充保护等功能。系统具有对蓄电池温度补偿的管理功能。可采用一套监控系统管理双组蓄电池组、三组充电装置、母线分段，实现双组电池独立充电管理。技术指标交流输入电压：380v±15%（三相）电网频率：50hz±10%功率因数：0.92输入过压告警：437v±5v输入欠压告警：320v±5v输出电压范围：180v-320连续可调，90v-160v稳流精度：±0.5%稳压精度：±0.5%效率：94%纹波系数：0.1%输出欠压保护：196v±2v，98v±2v输出过压保护：325v±5v，162v±2v相对湿度：90%（20±5）绝缘电阻：10m可闻噪音：45db环境温度：-5~+45机械性能绝缘强度：输出对地、输入对地、输入对输出施加2kvac时间1min无飞弧无闪络尺寸：2260mm×800mm×600mm2360mm×800mm×600mm使用环境使用环境要求：海拔高度：2500米以下环境温度：-5~+45相对湿度：90%（20±5）交流电网电压幅值持续波动范围：不超过额定电压±15%交流电网频率波动范围：不超过±10%运行地点无剧烈振动和冲击，无强电磁场干扰，垂直倾斜不超过5度机房无腐蚀金属和破坏绝缘的有害气体，无导电尘埃和引发火灾及爆炸的危险介质

生产流程

物流/快递说明

运费由卖家承担

运送方式运送到费率

快递

(按件) 全国(除指定地区以外)1件以内1.00元；每增加1件，增加运费1.00元

货运全国德邦系统模板来源9.00折

联系方式

地址：湖北省襄阳市大庆西路39号临江花园b1104室电话：总机:0710-3344933/3343883,商务802/803.技术808

传真：0710-3345779

直拨: 0710-3700105 13774150168

邮箱: hbxfxmdq@163.com

qq: 82079935

阿里旺旺：

公司简介

湖北向明电气有限公司是一家集科、工、贸为一体的国家级高新技术企业。公司成立于二零零七年，几年以来，一直坚持以“高新技术产品开发为后盾，以生产、销售促发展的经营理念”和以“优质高效，重在服务，创新务实，开拓经营”的经营思想，通过技术上的不断创新和新产品的不断推广应用，已确立了在本地区同行业中的领先地位，开发的产品销往国内30多个地区。连续多次被湖北省科技厅评定为高新技术企业并被襄樊市人民政府评定为优秀科技企业。

几年以来，我公司一直致力于电力电子设备和传感测控仪表的研究开发、生产制造和推广应用，涉足电气传动、供配电、工业过程控制、给排水、建筑智能化等五大领域的前沿技术。生产多系列多品种的高新技术产品，如yckq系列高压磁控软起动装置、hsv系列高压固态软起动装置、pts系列变频调速控制设备、hs系列软起动节能控制设备、yrq系列绕式电机液体电阻起动装置、ydq低压笼型（同步）电机液体电阻起动装置、ygg系列高压笼型（同步）电机液体电阻起动装置、ytq绕式电机液体电阻起动调速装置、wbg系列高压无功功率就地补偿装置、wbd系列低压无功功率就地补偿装置、wbd系列高压无功功率集中补偿装置、集散型控制系统、kyn28a高压开关柜、mns低压开关柜等产品广泛应用于建材、冶金、石

油、化工、纺织、机械、电力、煤炭、造纸、供水等行业。满足用户了不同的需求，深受广大用户的喜爱。

二零一二年四月公司通过iso9001:2000质量管理体系中国质量认证中心认证;

二零一二年四月公司产品取得国家电控配电监督检验中心高压型式试验报告;

二零一三年四月公司产品取得国家质量认证中国国家强制性产品认证(cqc)证书;

为了加快科技成果商品化、产业化的步伐，湖北向明电气科技有限公司全面推广和应用已鉴定定型的高新技术产品，并不断加大科技投入力度，以市场为导向，立足于技术创新，与国内外著名大专院校和科研院所紧密合作，追踪把握科技发展趋势，积极倡导并推动电气产品的发展主流，不断开发研制出技术附加值高，经济效益和社会效益显著的高新技术产品，服务于国内外客户和回报社会。

近期公司将推出与全国各地在建项目密切结合的发展战略,向全国各地在建项目提供优质高低压配电柜项目,智能变电站项目,自动化设备项目,承接水电建设工程的设计安装等!公司期待与你真诚合作!!!

本产品的加工定制是是，品牌是XUM，型号是GZDW，额定电流是200（A），工作电压是380（V），外形尺寸是800/600/2200（mm），产品认证是iso9001，电源类型是其他电源，输入电压是380，输出电压是220