

艾默生GZDW-220V-100AH直流屏

产品名称	艾默生GZDW-220V-100AH直流屏
公司名称	北京鑫隆源科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:艾默生 型号:GZDW-220V-100AH
公司地址	北京市朝阳区酒仙桥中路26号院新华联丽港2号楼629室
联系电话	010-57265096 18710172656

产品详情

gzdw-220v/100ah

品牌：emerson/艾默生型号：gzdw-220v/100ah类型：直流屏

直流屏电源|直流配电屏|直流屏厂家|直流电源屏|直流屏电池|gzdw直流屏北京鑫隆源科技【北京直流屏】基本控制直流屏是我公司集多年开发和设备网上运行经验设计的高可靠产品，由高频开关电源模块、电力智能监控电力、石化、冶金、铁路等需要220v/110v直流电源控制的场合，广泛适用于发电厂、水电站以及各类变电站、断路器分合闸及二次回路中的仪器仪表、继电保护和故障照明提供直流电源。【北京直流屏】产品特点|系统全模块化设计，简洁、直观，组屏方便，多台高频开关充电模块并联运行，n+1热备份；|超宽的电压输入范围，电网适用性强，可用于环境相对恶劣的场所；|充电模块可带电插拔，在线维护方便|充电模块智能控制，输出电压、电流平滑调节；自主均流，稳定性好，均流精度高（输出电流不平衡度小于3%）|系统设计采用iec国际电工委员会、ul、en等国际标准，可靠性与安全性有充分保障；|监控系统采用触摸屏或大屏幕液晶汉字显示，人机界面友善、操作直观方便；|可通过监控模块进行系统各部分的参数设置，界面友好操作方便；|开放式接口设计，具有强大的通讯功能，很方便实现与变电站rtu装置或电厂计算机监控系统dcs相连；|三级集散式监控系统实现对电源系统的遥测、遥控、遥信、遥调、以及无人值守；|蓄电池自动管理及保护电池的端电压、充放电电流并控制蓄电池的均充和浮充转换，设有电池过/欠压和充电过流声光告警及温度自动适用范围 室内使用，且通风良好；|运行地点无导电微粒或爆炸危险介质，无腐蚀金属和破坏绝缘的气体或蒸汽，无强电磁场干扰；|交流电网电压波形为正弦波，电网电压幅值的持续波动范围不超过额定值的20%；|交流电网频率波动范围不超过5%；；|

使用环境温度不低于-5℃，不高于45℃，在设备停用期间，环境温度允许范围：-25℃ ~ +50℃；I
使用环境的相对湿度不超过90%rh（25±5℃时），且无凝露现象；I 安装地基无振动或冲击，垂直倾斜度不
海拔不超过2000m;外型结构：系统由充电柜、馈电柜和电池柜组成，系统容量不大于100ah时，可采用充馈电
装支架、各元器件接地点对直流设备总接地点之间电阻值不大于0.1Ω。【北京直流屏】售后服务1、实行“7+24
天，每天24小时的响应服务项目。2、在保修期和保修范围内，设备如发生故障，由用户通知本公司，本公司在
小时内作出响应，响应后的二个工作日内（特殊边远地区，如西藏、新疆、宁夏和青海地区可在七个工作日内
备进行修复，使设备正常运行。3、在保修期外或保修范围外，设备如发生故障，由用户通知本公司，本公司在
小时内作出响应，响应后的三个工作日内（特殊边远地区，如西藏、新疆、宁夏和青海地区可在七个工作日内
备正常运行，本公司只收设备维修的成本费。4、如属下列程情况之一，不在保修之列；a. 不按规程任意操作
改换机器而导致故障；c. 人为损坏和地震、火灾等不可抗拒的自然灾害。