

交直流屏GZDW-500AH/220V直流屏配电屏

产品名称	交直流屏GZDW-500AH/220V直流屏配电屏
公司名称	山东鑫业泓盛电源科技有限公司
价格	23000.00/套
规格参数	输入电压:380v 直流电压:220v 电池数量:104只
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号三层355室
联系电话	13621375453 13505408158

产品详情

交直流屏GZDW-500AH/220V直流屏配电屏触摸屏监控系统为第三代监控系统灵活的兼容了电源系统中的各种设备的检测与控制，系统主要包括主监控、交流检测单元、直流检测单元、开关量检测单元、电池巡检单元、绝缘检测单元，对于特殊的系统还可配置协议转换单元和数模转换单元。其中直流检测单元多可扩展2个单元；开关量单元多可扩展4个单元；充电模块多可控制32台；电池巡检多可巡检2组120节电池的电池组；绝缘检测单元多可扩展到8个单元共240回输出回路。对于特殊的模块可灵活选配协议转换单元和数模转换单元，如通信模块和逆变模块可根据情况配置协议转换单元，从而兼容各个厂家所生产的模块而不至于影响本系统的正常运行。

交直流屏GZDW-500AH/220V直流屏配电屏系统特点

主监控采用320*240点阵 LCD汉字菜单显示，触摸屏操作；

监控系统采用模块化积木式结构，多CPU分布式控制，内部通过RS485总线连接；

可配置电池巡检和绝缘支路检测单元；

可选配我公司HG系列和爱默生HD系列模块构成系统，组态灵活；

支持所有接线方案（含双充电机、双电池组、母线分段）；

可支持双组18/120节电池巡检；

可支持两段母线绝缘支路检测，多可扩展8个HG-J（240）路；

主监控提供RS232/RS485接口，内置CDT、MODBUS两种通讯协议,可与电站后台系统连接。

技术参数

交流输入：AC380V \pm 15%，频率50Hz \pm 10%

输出电压：180V—286V 任意设定（220V系统）

90V—143V 任意设定（110V系统）

输出电流：5A—960A（系统大配置24个整流模块）

电池容量：17Ah~5000Ah任意容量的直流系统

模块限流：10%—110% 任意设定

工作效率：> 94%

稳压精度：< 0.5%

纹波系数：< 0.5%

稳流精度：< 0.5%

电池充电管理：自动

电池温度补偿：用户可设定

人机界面：320 \times 240点阵LCD汉字显示，触摸屏操作

通讯接口：支持RS232和RS485通讯模式，支持CDT451-91和MODBUS通讯规约

柜体尺寸：800 \times 600 \times 2260或800 \times 600 \times 2360

系统接线方案：所有接线方案