

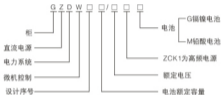
GZDW8系列微机监控高频开关直流电源柜

概述

GZDW8系列微机控制高频开关直流电源柜是引进先进的交流技术，融合了多年的实践经验，采集了各方之，在原有GZDW系列微机控制直流电源柜的基础上引进开发的新一代产品。



型号及其含义



技术参数

1. 输入电压: AC380V \pm 15%, 50 \pm 5%HZ。
2. 输出电压: DC220V, DC110V, DC48V。
3. 输出电流: 10、20、30、40、50、60、100、200A。
4. 稳压精度: $\leq \pm 0.5\%$ 。
5. 稳流精度: $\leq \pm 0.5\%$ 。
6. 纹流系数: $\leq \pm 0.1\%$ 。
7. 整机噪音: \leq dB。
8. 冷却方式: 智能风冷、自然冷却。
9. 工作方式: 连续工作。

产品特点

1. 具有均充、浮充的充电状态选择，电压方便可调。具有稳压限流及稳流限压的功能选择。
2. 微机监控单元采用大屏幕液晶显示，具有良好的人机界面。全汉化显示电池容量、电池电压、充电电流、控母电压、负载电流及直流系统的一系列参数。多个模块运行时具有良好的均流性能，可单独带插拔其中任一模块而不影响其他模块的正常运行。交流失电后重新投入，系统可根据电池的容量自动选择最佳充电方式对电池进行充电。微机监控单元退出系统后，不影响系统的正常运行。
3. 该产品技术指标先进，稳压稳流精度高，纹流系数低，体积小，功率大，性能稳定，运行可靠，集各种功能为一体，可实现远程集中式四遥，综合效益好，适用于无人值守的变电站。