

# GZDW直流屏40AH/220V110V48V直流充电屏配电柜生产厂家

产品名称	GZDW直流屏40AH/220V110V48V直流充电屏配电柜生产厂家
公司名称	深圳市创星电力科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:创星电力 型号:40AH/220V 产地:深圳市
公司地址	深圳市宝安区松岗街道塘下涌文仔坑路5号2楼
联系电话	0755-29595832 13424299623

## 产品详情

### 一、系统特点

#### 1.智能化程度高

采用智能高频开关整流技术，其充电过程完全符合HG3000微机控制直流电源柜充电曲线要求，模块、监控系统都可对电池实现智能充电管理，具有完善的“四遥”功能。

#### 2.可靠性高

整流模块N+1冗余热备份，动态均流，可自主、主控或受控运行，与监控系统构成“三级监控”冗余结构；全部选用可靠元器件，出厂前均经过96小时高温老化。具有极强的抗干扰能力和雷击能力。

#### 3.操作、使用简便

模块智能带电热插拔，交直流输入输出及母线开关上下电无顺序要求；监控系统集散式设计，功能模块既插即用，带电热插拔，方便安装、检修、更换。

#### 4.显示、报警功能完善

人机界面友好丰富，任何故障都能发出声光报警，手动或自动消音，可各存储当前或历史告警信息。

#### 5.效率、功率因数高

电源效率92%以上；有源功率因数校正技术，功率因数大于0.99，无电网谐波污染。

6.两路交流电源进线，自动切换

## 二、直流屏技术指标：

交流测量精度：220V及380V  $\pm 15\%$  范围内 1.0

% 直流测量精度：控母电压：110V~240V范围内 0.5%

合母电压：286V~198V范围内 0.5% 充电电压：286V~198V范围为 0.5%

电池电压：12.5V  $\pm 10\%$ 范围为 0.5% 控母、充电电流:  $10\%I_e \sim I_e$ 范围内 0.5%

充电控制参数：调压口输出电压(DC)：0~8.0V受控(100mA)

温度检测：1路电池室温度 -40 ~125

各节电池温度巡检 -55 ~125 电池在线检测：据电池节数定几路检测

绝缘在线检测：4~20路,可定制 硅链控制：5级 继电器触点：220V / 2A

## 三、设备参数:

柜体前面为整扇玻璃门，后面为双开门，外形美观大方；柜体结构设计便于设备安装调试、维护检修和运行操作。外形尺寸有（高X宽X深）1660×600×600mm，常规标准规格，并且可根据用户需求定制非标柜体