

40AH/220V直流屏

产品名称	40AH/220V直流屏
公司名称	深圳市五三通电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:五三通 型号:WST-GZDW40AH/220V
公司地址	深圳市宝安区沙井镇
联系电话	86-0755-27223686-808 18605259780 18823800659

产品详情

应用范围

gzdw系列直流电源柜适用于10~500kv变电站、发电厂和高层建筑、住宅小区等的配电室，以及小型自备发电厂，作为高压开关、继电保护、自动装置等的操作、控制电源和事故照明电源。同时也可应用于其它需要直流电源的场所。

本产品符合zbk45017-90《电力系统用直流屏通用技术条件》、dl/t459-2000 直流电源屏（柜）订货技术条件 和ls(w)30-40jt 微机控制直流电源柜技术条件 等标准的技术要求，产品质量达到国内领先水平。

本产品充电装置可用高频充电模块和相控充电机。

本产品微机控制器可用plc控制器型和单片机型。

使用环境条件

环境温度：-10 ~ +45 ；

海拔高度：不超过2400m；

相对湿度：日平均值不大于95%，月平均值不大于90%；

地震烈度：不超过8度；

没有火灾、爆炸危险、严重污秽、化学腐蚀及剧烈振动的场所。

微控制器抗噪声：1000v 1 μ s脉冲1分钟。

技术参数

交流输入电源为两路三相四线制的主供和备用电源。额定输入电压：三相交流四线380v \pm 10%，频率50hz \pm 5%

雷击保护：高于2000：1。

额定输出直流电压：110v、220v。

额定输出电流：5-200a

蓄电池额定容量：10-3000ah

功率因素：0.9

电流调节范围：0-100%ie

稳压精度：0.5%

稳流精度：0.5%

纹波系数：0.1%

均流度：5%

整机噪声：<55db。

工作方式：连续工作。

结构特点及柜体数

1、结构特点

柜体数前面为整扇玻璃门，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2260x800x600mm,2360x800x600mm两种标准规格。

2、柜体数

柜体数与模块数、馈线回路数、电池容量及型号、直流电压等级因素有关，一般情况下有：
(以220v系统为例，柜体尺寸：2260x800x600mm)

容量 (ah)		10-50	50-120	120-200	200-350	350-500	500-800	1000
面数	单组电池	1	2	3	4-5	5-6	7-8	9-10
	双组电池	2	3	5	6-7	10-12	12-14	14-17

注：200ah以上容量电池可用电池架安装。

本产品的加工定制是是，品牌是五三通，型号是WST-GZDW40AH/220V，额定电流是20（A），工作电压是220（V），外形尺寸是2260*800*600（mm），适用范围是电站，发电厂，配电室等，产品认证是ISO9001：2000