

直流分电屏 微机控制型直流分电屏

产品名称	直流分电屏 微机控制型直流分电屏
公司名称	乐清市中慧电力科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:中慧电力科技 型号:ZH-FDP 产地:浙江
公司地址	乐清市柳市镇蟾东村
联系电话	0577-27899991 13736773007

产品详情

微机控制型分电屏

适用范围

ZH-7T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、直流检测单元、开关量检测单元、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。其中直流检测单元最多可扩展2个单元；开关量单元最多可扩展4个单元；绝缘检测单元最多可扩展到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。

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；
- 可配置开关量和绝缘支路检测单元；
- 支持所有接线方案（含双母线分段）；
- 可支持两段母线绝缘支路检测，最多可扩展8个ZH-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

直流输入：DC24V、DC48V、DC110V、DC220V 任意设定

输出电压：DC24V、DC48V、DC110V、DC220V 任意设定

输出电流：5A— 960A

人机界面：320 × 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：2260 × 800 × 600、2600 × 800 × 800、2360 × 800 × 600

系统接线方案：所有接线方案

系统方案选择

选用设备	方案选择	方案说明
ZH-7T主监控	必配件	
直流监控单元		可支持任何接线方案的直流系统，包括双母线分段的接线方案。
馈线输出		DC24V、DC48V、DC110V、DC220V 系统如果 系统馈线输出较多时可配置。
绝缘模块ZH-JY	选配件	
绝缘闪光模块		
开关量模块ZH-KLG		