

WDP-M22010直流屏高频充电模块

产品名称	WDP-M22010直流屏高频充电模块
公司名称	乐清市琪德电气有限公司
价格	5300.00/台
规格参数	型号:WDP-M22010 电压:220V 电流:10A
公司地址	温州中国浙江温州乐清市乐成镇市岭生态工业园
联系电话	0577-62563188 13326197551

产品详情

WDP-M22010直流屏智能充电模块，WDP-M22010高频整流模块，WDP-M22010直流屏专用充电模块，WDP-M22010直流屏高频通讯模块，WDP-M22010直流屏蓄电池充电模块，WDP-M22010高频电源模块

WDP-M22010主要技术指标

交流输入

三相输入额定电压：380V，50HZ

电压变化范围：50HZ ± 10%

直流输出

输出额定值：10A/230V（WDP-M22010）

电压调节范围：180V-286V（WDP-M22010）

输出限流范围：5%-105% × 额定电流

稳压精度：0.5%

稳流精度：0.5%

纹波系数：0.1%

转换效率：95%（满负荷输出）

动态响应：在20%负载跃变到80%负载时恢复时间 200 S，超调 $\pm 2\%$

可闻噪声： 55dB

工作环境温度：-5 ---+45

绝缘

绝缘电阻：直流部分、系统部分与地之间相互施加500V/50HZ的交流电压，绝缘电阻 > 2M

绝缘强度：交流部分与直流部分和机壳间，直流部分与机壳间施加50HZ的2KV的交流电压，一分钟无击穿，无闪络。

四遥功能

遥控：开/关机、均/浮充

遥调：输出电压、输出限流均连续可调

遥测：输出电压、输出电流

遥信：开/关机状态、工作状态

WDP-M22010功能说明

保护功能

输出过压保护

输出电压过高对用电设备会造成灾难性事故，为杜绝此类情况发生，我公司的高频模块内有过压保护电路，出现过压后模块自动死锁，相应模块故障指示灯亮，故障模块自动退出工作而不影响整个系统正常运行；过压保护点设为 $320V \pm 2V$ （WDP-M22010）或者 160 （WDP-M22010） $2V$

输出限流保护

每个模块的输出功率受到限制，输出电流无能无限增大，因此每个模块输出电流最大限制为额定输出电流的1.05倍，如果超负荷，模块自动调低输出电压以保护。

短路保护

整流模块输出短路时模块在瞬间把输出电压拉低到零，限制短路电流在限流点之下，此时模块输出功率很小，以达到保护模块的目的。模块可长期工作在短路状态，不会损坏，排除故障后模块可自动恢复工作。

WDP-M22010智能高频模块质保一年，有任何问题一年内免费维修，到货10天内包退包换，终身维护，请放心采购。