

微机二次消谐装置-微机消谐装置接地报警-斯麦尔电气

产品名称	微机二次消谐装置-微机消谐装置接地报警-斯麦尔电气
公司名称	保定市斯麦尔电气有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:保定市斯麦尔电气有限公司 产地:保定 型号:SMR-WX
公司地址	保定市锦绣街677号3号通用厂房2-201
联系电话	0312-5953610 13102900283

产品详情

微机型消谐装置

适用于66KV以下的中性点不接地或经消弧线圈接地的小电流供电系统。同时将相关信息通过通信接口传给上级监控系统，适用于无人值守变电站。

微机消谐

装置整体体积小，重量轻，面板界面分为三部分，显示屏、指示灯、按键三部分组成，上面是显示屏，显示屏展示装置的工作状态以及程序控制。显示屏下面就是指示灯。指示灯从左到右依次为“电源”、“运行”、“通讯”、“消谐”、“报警”五个指示灯。

装置电源正常时“电源”指示灯亮。

装置工作正常时“运行”指示灯闪烁。

装置进行通讯时“通讯”指示灯闪烁。

装置进行消谐动作时“报警”指示灯闪烁。

装置报警时“报警”指示灯亮。

SMR-WX系列微机消谐适用于电压等级66KV以下的中性点不接地或经消弧线圈接地的小电流供电系统。同时将相关信息通过通信接口传给上级监控系统，适用于无人值守变电站。

铁磁谐振产生原因：

1.有线路接地、断线、断路器非同期合闸等引起的系统冲突。

2.切、合空母线或系统扰动激发谐振。

3.系统在某种特殊运行方式下，参数匹配，达到了谐振条件。

电力系统是一个复杂的电力网络，在这个复杂的电力网络中，存在着很多电感及电容原件，尤其在中性点不接地系统中，常常出现铁磁谐振现象，给设备的安全运行带来隐患。

斯麦尔电气主要生产电能质量在线监测装置、故障录波装置、微机消谐装置、小电流接地选线装置等，
关注网址：www.smrdaq.com