

SCM2000杂散电流监测系统

产品名称	SCM2000杂散电流监测系统
公司名称	北京煜能电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:北京煜能 型号:SCM2000
公司地址	北京市顺义新城复兴四街3号金蝶软件园A座710室
联系电话	010-85863280 15201514391

产品详情

轨道交通线路长，分布广，决定了杂散电流检测系统需多点采样，整体分析。SCM2000杂散电流监测系统，通过采集沿线分布的传感器数据，并与排流柜和单向导通装置的排流信息相结合，自动分析杂散电流整体情况，达到实时监测目的，出现问题时及时采取措施，减小杂散电流带来的危害。

特点及优势：

- 1) 高精度智能传感器：高分辨率A/D转换，测试精度优于0.5%，高速测量，采样频率高达1000Hz，传输距离长达10公里，预留光电传感器接口，可检测机车位置；
- 2) 实时监测各传感器分布点极化电压参数；
- 3) 具备设备配置管理、操作人员权限管理和强大系统帮助等功能；
- 4) 可将所有电参量数据自动记录、保存，超大容量存储，至少可满足10年需求；
- 5) 实时监测排流柜和单向导通装置工作状态及排流数据；
- 6) 自动生成报表、曲线、图形等多种图文模式、观察、分析更加直观、高效；

强大的智能分析数据库，可根据实时监测参数自动分析杂散电流防护系统的运行状态，并输出可视化的系统运行报告和信息提示。