

安科瑞AIM-D100-ES直流绝缘监测仪直流系统绝缘状态监测储能新能源系统适用

产品名称	安科瑞AIM-D100-ES直流绝缘监测仪直流系统绝缘状态监测储能新能源系统适用
公司名称	安科瑞电子商务（上海）有限公司
价格	2240.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:AIM-D100-ES
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号2幢4层（注册地址）
联系电话	18702100157 18702100157

产品详情

尊敬的用户，您好！我是安科瑞电子商务（上海）有限公司的销售代表，很高兴为您介绍我们的产品：安科瑞AIM-D100-ES直流绝缘监测仪。

品牌：安科瑞

价格：2240元/件

安科瑞作为一家专业的电力产品研发和制造公司，一直致力于为用户提供高质量、高性能的电气仪器。AIM-D100-ES直流绝缘监测仪是我们最新推出的产品，适用于直流系统的绝缘状态监测，特别适用于妨害关键设备安全运行的直流系统和储能新能源系统。

AIM-D100-ES直流绝缘监测仪的特点和优势如下：

高精度测量：采用先进的数字技术，可实时测量系统的绝缘电阻，精度高达0.01。

远程监测：配备了数据通信接口，可通过远程监控系统实时获取监测数据，方便用户进行远程管理。

高可靠性：采用工业级元器件和抗干扰设计，能够在恶劣的环境下稳定工作。

易于安装和操作：产品提供详细的安装和操作指南，无需专业人员即可完成安装和操作。

技术参数测量范围0.01 - 1000G

供电电源AC 220V，50Hz

工作温度-10 - +55

通信接口RS485

这款AIM-D100-ES直流绝缘监测仪在维护储能新能源系统时非常有用。使用该监测仪，您可以及时了解系统的绝缘状态，避免绝缘故障带来的安全隐患。无论是工厂、电站还是住宅，都可以受益于这款高性能、可靠的监测设备。

如果您对AIM-D100-ES直流绝缘监测仪或其他产品有任何疑问或需求，请随时联系我们。我们将竭诚为您提供技术支持和咨询服务，帮助您选择适合您需求的产品。

感谢您的关注，期待与您合作！

AIM-D100 -ES型产品主要用于在线监测直流不接地系统正负极对地绝缘电阻，当绝缘电阻**设定报警值时，能发出报警信息。产品基于不平衡电桥原理，避免了平衡桥在正负极同时存在接地故障时无法检测的问题。可用于电动汽车直流充电系统、光伏系统、储能系统、直流电网等直流系统。

功能特点

实时测量和显示直流系统正负极之间，以及正负极分别对地之间的电压，电压测量范围为 200V~1000V。

实时监测系统的电压波动情况，当出现欠压或过压时，能及时发出报警信息。

实时测量直流系统正负极对地的绝缘电阻，当电阻**设定的报警值时，能发出报警信息。

绝缘监测的响应时间 3~60s 可调。

具有 2 组单独可调的绝缘电阻报警响应值。

2 路继电器输出，可选 N/C 操作或 N/O 操作

128*32 点阵液晶显示，LED 报警指示。

事件记录功能，能够记录报警发生的时间和故障类型，方便操作人员分析系统运行状况，及时消除故障。

具有 1 路 RS485 接口，基于 Modbus-RTU 协议，可实现监测仪对外的数据交互。

标准 35mm 导轨安装。

技术参数

接线方式

尺寸

端子