

商业储能计量直流表DJSF1352-RN

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 商业储能计量直流表DJSF1352-RN |
| 公司名称 | 安科瑞电气股份有限公司杭州分公司 |
| 价格 | 700.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:安科瑞 型号:DJSF1352-RN 产地:江苏 |
| 公司地址 | 杭州经济技术开发区2号大街22号十六街区商城2幢1602室 |
| 联系电话 | 021-69153573 13636483643 |

产品详情

功能

- 1.具有直流侧/交流侧双向计量功能，实现储能系统能量管理；
- 2.实现直流侧双向电能计量，用于分析储能电池的充放电效率；
- 3.实现交流侧双向电能计量，用于分析储能系统的充放电效率；
- 4.比较直流侧/交流侧功率及电能，用于分析PCS效率。

DJSF1352-RN导轨式直流电能表带有双路直流输入，主要针对电信基站、直流充电桩、太阳能光伏等应用场合而设计，该系列仪表可测量直流系统中的电压、电流、功率以及正反向电能等。在实际使用现场，即可计量总电能，又可计量规定时间段内的电能。检测的结果既可用于本地显示，又能与工控设备、计算机连接，组成测控系统。

仪表可具有红外通讯接口和RS-485通讯接口，同时支持Modbus-RTU协议和DLT645-97(07)协议；可带继电器报警输出和开关量输入功能；根据不同要求，通过仪表面板按键，对变比、报警、通讯进行设置；具有开关量事件记录（Modbus协议）、编程和事件设置记录（645协议）、数据瞬时和定时冻结功能（645协议）、电压电流功率最大值、最小值记录功能。

