

安科瑞直流电能表DJSF1352-S

产品名称	安科瑞直流电能表DJSF1352-S
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	560.00/台
规格参数	品牌:安科瑞 型号:DJSF1352-S 产地:江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69253262 13774431046

产品详情

安科瑞直流电能表DJSF1352-S

安科瑞DJSF1352-S直流电能表是一款专门针对光伏电站的双路壁挂式直流电能表，具有精度高、稳定性好以及高度可靠的特点，安装方式为壁挂式，接线为三线制，被广泛应用于光伏电站的直流电能监测、计量和数据处理等方面。作为一款品质的直流电能表，DJSF1352-S采用了*先进的微处理器技术，**度为1级，能够满足极高的精度要求，同时，它还具有出色的稳定性和抗干扰能力，在恶劣的环境下也能够正常工作。该直流电能表具有双路输入功能，能够对两路直流电源进行**测量，实现对光伏电站的多路直流电能计量和监测，而且装置十分灵活，可以轻松地安装在光伏组件支架及其附属设备上。此外，DJSF1352-S还支持Modbus通信协议，可实现对监测数据的实时读取和远程传输，大大提高了光伏电站的管理效率和运行质量。安科瑞DJSF1352-S直流电能表的外壳材料采用了高强度压铸铝合金，表面喷塑处理，耐腐蚀、防水、防尘，适应各种恶劣环境，同时还经过严格的防雷、防潮、防尘等测试，真正做到了稳定耐用，长久运行。该直流电能表还支持触摸键操作，使用户更加简单方便地进行配置和操作，同时还具有多种安全保护功能，如过流、过压、欠压等自动断电保护，以保障设备的安全运行。DJSF1352-S型壁挂式电子式直流电流表采用液晶显示，具有RS485功能可与微机进行数据交换。适合充电桩直流量、蓄电池、太阳能电池板等直流信号设备电量测量和电能计量使用，亦可用于工矿企业，民用建筑，楼宇自动化等现代供配直流电系统。产品由测量单元、数据处理单元、通讯单元、显示单元等组成，具有电能测量、数据处理、实时监测、LCD显示功能。本电表符合GB/T33708-2017静止式直流电能表、GB/T29318-2012电动汽车非车载充电电能计量、Q/GDW1825-2013直流电能表技术规范、Q/GDW364-2009单相智能电能表技术规范相关技术要求。DJSF1352产品功能丰富，可满足多种应用需求。

安科瑞DJSF1352-S直流电能表价格合理，是光伏电站监测光伏量和数据处理的必备装置，实现节能降耗，降低运营成本。

产品尺寸：

