

# 双向计量电表 逆变器监测 安科瑞DJSF1352-RN/DK-P2直流电能表 可用于充电桩双路直流计量

产品名称	双向计量电表 逆变器监测 安科瑞DJSF1352-RN/DK-P2直流电能表 可用于充电桩双路直流计量
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	980.00/台
规格参数	品牌:安科瑞 是否支持加工定制:是 LCD显示更新:LCD
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	18702109392 18702109392

## 产品详情

安科瑞景涛

安科瑞DJSF1352是一款电子式直流电能表，主要用于充电桩直流计量、蓄电池、太阳能电池板等直流信号设备的电量测量和电能计量<sup>13</sup>

。该设备采用了液晶显示，并具

有RS485功能，可以与微机进行数据交换<sup>123</sup>。此外，它还具有数据处理和实时监测的功能<sup>4</sup>。

具体来说，DJSF1352的主要功能参数包括：

测量：双路直流输入

显示：8位段码式液晶屏（LCD）

通讯接口：RS485，红外RS485, infrared

通讯协议：Modbus-RTU，DL/T 645-2007

开关量：开关量输出 2路继电器输出，2A/30VDC或2A/250VAC。开关量输入：2路干接点输入

脉冲输出：一路秒脉冲输出，一路电能脉冲输出<sup>4</sup>

这款电能表适

用于多种场景，如工矿企业

，民用建筑，楼宇自动化等现代供配直流电系统<sup>4</sup>

。同时，安科瑞DJSF1352已经通过了UL认证，这进一步保证了产品的安全性和可靠性