

安科瑞DJSF1352-RN/D2C双路直流电能表 2路RS485通讯 导轨安装

产品名称	安科瑞DJSF1352-RN/D2C双路直流电能表 2路RS485通讯 导轨安装
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	980.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 (Acrel) 型号:DJSF1352-RN/D2C 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DJSF1352-RN/D2C双路直流电能表 2路RS485通讯 导轨安装

随着电力系统向智能化、自动化方向发展，直流电能表的需求也越来越大。而安科瑞DJSF1352-RN/D2C双路直流电能表作为一款功能强大、性能稳定的产品，广受市场青睐。

首先，让我们来看一下这款电能表的主要特点。该电能表采用了先进的计量技术，能够实现双路直流计量和双路RS485通讯。双路直流计量可以满足用户对不同回路电能的监测需求，确保能量计量的准确性。双路RS485通讯功能可以将电能数据远程传输到监控中心，方便用户进行实时监测和管理。

除此之外，安科瑞DJSF1352-RN/D2C还具有多项实用的功能。首先是多通信协议支持，包括Modbus、DL/T645等，可以与各种监控系统进行兼容。其次是电能数据存储功能，可以存储历史数据和事件数据，在后续的查询和分析中起到重要作用。此外，还支持多种报警功能，如功率超载报警、电流过载报警等，确保系统运行的安全稳定。

在外观设计方面，安科瑞DJSF1352-RN/D2C采用了导轨装方式，方便用户安装和维护。同时，产品外壳采用工程塑料材料制成，具有良好的防护性能和耐用性，适应各种恶劣的工业环境。

总的来说，安科瑞DJSF1352-RN/D2C双路直流电能表是一款性能优越、功能全面的产品。它不仅能够满足用户对电能计量和监测的需求，还具备多种实用的功能和易于安装的设计，可以广泛应用于各种工业领域。

在如今的电力系统发展中，高性能、高精度的电能表已经成为各个行业必不可少的设备。而安科瑞DJSF1352-RN/D2C双路直流电能表正是基于这一需求而研发的。无论是在工业生产中，还是在能源管理中，它都能够发挥重要的作用。

通过该款电能表的使用，用户可以更加方便地进行能源消耗的监测和分析，从而实现jingque控制和节能减排的目标。同时，安科瑞DJSF1352-RN/D2C的稳定性和可靠性也使得其在实际应用中表现出色，受到了广大用户的。

无论是对于需要进行电能计量的用户，还是对于需要进行能源管理的企业来说，安科瑞DJSF1352-RN/D2C双路直流电能表都是一款的选择。它以其先进的技术和可靠的性能，为用户提供了更加便捷和高效的能源管理解决方案。