

安科瑞DJSF1352-RN-P21级电能精度直流电能表 一路12V供电辅助霍尔

产品名称	安科瑞DJSF1352-RN-P21级电能精度直流电能表 一路12V供电辅助霍尔
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	700.00/台
规格参数	品牌:安科瑞 是否支持加工定制:否 电流倍率:1.2倍
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

一路12V供电辅助霍尔的安科瑞DJSF1352-RN-P21级电能精度直流电能表

安科瑞DJSF1352-RN-P21级电能精度直流电能表是一款采用辅助霍尔元件，并以12V直流电源供电的高精度电能表。它具有精确测量和显示直流电能的功能，广泛应用于各种需要对直流电能进行监控和管理的领域。

这款电能表采用先进的霍尔元件技术，能够实时感应电流和电压，并通过精密的电子电路进行处理和计算，从而精确地测量和显示直流电能。辅助霍尔元件的使用，不仅提高了测量的准确性，还增强了对电能的稳定性和可靠性。

安科瑞DJSF1352-RN-P21级电能精度直流电能表具有多种功能和特点，包括高精度测量、大容量数据存储、多种通信接口等。它可以自动记录并存储电能数据，方便用户随时查阅和分析。同时，它还支持各种通信接口，可以与其他设备进行联动，实现更多的功能和应用。

该电能表的安装和使用非常简便。用户只需根据提供的安装指南，正确连接电源和信号线，即可开始使用。同时，它还具有友好的用户界面和操作界面，方便用户进行设置和操作。

安科瑞DJSF1352-RN-P21级电能精度直流电能表广泛应用于电力系统、能源管理、工业自动化等领域。在电力系统中，它可以用于监测和管理直流电能的使用和分配。在能源管理中，它可以提供准确的电能数

据，帮助用户制定合理的能源消耗计划。在工业自动化中，它可以与其他设备进行联动，实现自动化控制和管理。

总之，安科瑞DJSF1352-RN-P21级电能精度直流电能表是一款功能强大、精确可靠的高精度电能表。它的使用可以提高直流电能的监控和管理效率，为用户带来更多便利和效益。