

安科瑞PZ72L-DI/C嵌入式安装直流电流表 RS485通讯 LCD显示

0-1000V

产品名称	安科瑞PZ72L-DI/C嵌入式安装直流电流表 RS485通讯 LCD显示 0-1000V
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	595.00/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

安科瑞PZ72L-DI/C嵌入式安装直流电流表 RS485通讯 LCD显示 0-1000V

安科瑞PZ72L-DI/C是一款嵌入式安装的直流电流表，具有强大的功能和广泛的应用。它采用先进的RS485通讯技术，可以与其他设备进行高效的数据传输和通讯。同时，该电流表还配备了LCD显示屏，可直观地显示当前的电流数值和其他相关信息。其测量范围广泛，可测量的直流电流范围为0-1000V，适用于各种场景和环境。

安科瑞PZ72L-DI/C采用嵌入式安装方式，可以方便地安装在各种设备和系统中。它的紧凑设计使得安装变得更加简单和灵活，节省了空间和成本。同时，该电流表还具备良好的稳定性和可靠性，能够长时间、准确地测量电流，并保持稳定的性能。

该电流表采用RS485通讯技术，支持高速的数据传输和通讯。这种通讯方式具有很高的可靠性和稳定性，可以确保数据的准确传输和处理。同时，通过RS485通讯，可以实现多个设备之间的互联和数据共享，提高了整个系统的可靠性和效率。

LCD显示屏是安科瑞PZ72L-DI/C的一个重要特性。该显示屏可以直观地显示当前的电流数值和其他相关信息，方便用户进行实时监测和操作。通过LCD显示屏，用户可以方便地了解系统的工作状态和性能，并及时做出相应的调整和优化。

安科瑞PZ72L-DI/C的测量范围广泛，可测量的直流电流范围为0-1000V。这种宽泛的测量范围使得该电流表适用于多种场景和环境，可以满足不同领域的需求。无论是工业领域的生产设备，还是家庭领域的电器设备，都可以使用这款电流表进行精确的电流测量和监测。

总的来说，安科瑞PZ72L-DI/C是一款功能强大、性能稳定的嵌入式直流电流表。它采用先进的RS485通讯技术和LCD显示屏，具有广泛的应用范围和可靠的性能。无论是在工业领域还是家庭领域，该电流表都可以为用户提供准确和便利的电流测量和监测功能。