

安科瑞ADW100-D10无线电量采集器0.5s级多回路电能表

产品名称	安科瑞ADW100-D10无线电量采集器0.5s级多回路电能表
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	560.00/件
规格参数	安科瑞:ADW100-D10 产地:江苏 装修及施工内容:安装工程
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69152639 13641974701

产品详情

概述：ADW100无线计量电表主要用于低压三相网络的有功电能计量，采集器具有RS485通讯和Lora无线通讯功能；可直接或间接测量电压电流、功率、功率因数、相角、不平衡度、谐波等参数，电流互感器以及温度传感器均采用易插拔的方式，电压可采用磁钢取电或者穿刺取电的方式，方便产品的现场安装。由于现场的安装环境相对分散，产品采用Lora无线通信方式，便于客户现场组网。ADW100无线计量电表主要用于低压三相网络的有功电能计量，采集器具有RS485通讯和Lora无线通讯功能；可直接或间接测量电压电流、功率、功率因数、相角、不平衡度、谐波等参数，电流互感器以及温度传感器均采用易插拔的方式，电压可采用磁钢取电或者穿刺取电的方式，方便产品的现场安装。由于现场的安装环境相对分散，产品采用Lora无线通信方式，便于客户现场组网。

安科瑞ADW100-D10无线电量采集器0.5s级多回路电能表是一款高性能、高精度的电力测试设备。作为一款无线电量采集器和0.5s级多回路电能表的集合，该设备可广泛应用于电力系统、工厂、办公楼等场所的电能监测和管理。该产品由江苏安科瑞电力科技有限公司生产，具备品质稳定可靠，经久耐用的特点。其设计了多路电流、电压输入接口，可测量多路电能数据并进行无线上传，从而实现数据的实时传递和管理。此外，该设备还支持多种通讯协议和接口，方便用户对设备进行远程控制和管理。价格方面，该设备的价格为560元/件，相比其他同类设备而言，其性价比较高，性能稳定可靠。安装工程方面，该设备具备简单易操作的特点，并配有详细的安装说明书，用户可以根据说明进行快速安装和使用。其安装可适用于不同场所的电力设备监测，无需过多的改造和调整，方便快捷。总体而言，安科瑞ADW100-D10无线电量采集器0.5s级多回路电能表是一款**的电力测试设备，具备多种**功能和高性价比特点，使得其广泛应用于不同场所的电力设备测试和管理。