

安科瑞ADW350WA智能电表数据采集与移动基站 标配三个交流互感器

产品名称	安科瑞ADW350WA智能电表数据采集与移动基站 标配三个交流互感器
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	630.00/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ADW350WA智能电表数据采集与移动基站 标配三个交流互感器

安科瑞ADW350WA智能电表是一款具有先进功能和高性能的电表，通过数据采集和移动基站的配合，实现了智能化的电能采集和监测。同时，该电表还标配了三个交流互感器，以满足不同场景下的电能计量需求。下面将详细介绍ADW350WA电表的特点和功能。

首先，ADW350WA智能电表具有高精度的数据采集能力。它采用了先进的电能计量技术，能够准确测量电流、电压、功率因数等参数，保证数据的准确性和可靠性。通过数据采集功能，用户可以及时获取用电数据，并进行实时分析和监测，以实现电能消耗的有效管理和控制。

其次，ADW350WA电表支持移动基站通信。移动基站是一种无线通信设备，能够通过移动网络与电表进行远程通信。通过与移动基站的配合，ADW350WA电表可以实现远程抄表、远程参数设置和远程故障诊断等功能。这不仅提高了电表的便利性，也降低了人工操作和维护的成本。

此外，ADW350WA电表还提供了丰富的数据接口和功能扩展能力。它支持多种通信接口，包括RS485、Modbus等，可以与其他设备和系统进行数据交互。同时，该电表还具备开放式的应用程序接口（API），允许用户根据实际需求进行二次开发和定制，以实现更多功能和应用场景。

后，ADW350WA电表的标配交流互感器为用户提供了更加灵活和便捷的接线方式。交流互感器是一种专门用于电流测量的装置，能够将高电流信号转换为低电流信号，以满足电表对电流测量的要求。标配三个交流互感器可以满足不同电流等级的计量需求，适用于各种场景。

综上所述，安科瑞ADW350WA智能电表通过数据采集和移动基站的配合，以及标配的交流互感器，实现了智能化的电能采集和监测。它具有高精度的数据采集能力，支持移动基站通信，提供丰富的数据接口和功能扩展能力，以及灵活便捷的接线方式。ADW350WA电表的出现将为用户的电能管理和控制带来更多便利和效益。