

安科瑞物联网智能电表 ADW210-D24-2S 导轨式多回路电力仪表

产品名称	安科瑞物联网智能电表 ADW210-D24-2S 导轨式多回路电力仪表
公司名称	安科瑞电子商务(上海)有限公司
价格	1470.00/只
规格参数	品牌:安科瑞 型号:ADW210-D24-2 产地:江苏江阴
公司地址	嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69155367 18701997519

产品详情

概述

ADW2xx系列导轨式多回路电力仪表主要用于多个三相回路的全电参量测量，多可同时接入四个三相回路的电流输入。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。

型号说明

主体模块命名：

注: 1.可选择外置吸盘天线，标配线长2米。

2.扩展功能模块多可同时选配MK+MTL+AWT无线通讯模块（见3.1章节无线扩展模块任选其一）。

3.建议AKH-0.66/K- 10N的安放位置与一次侧互感器的间距保持在1米以上。

4.漏电流互感器为建议型号

产品功能

具体功能如下：

N (1、2、3、4) 路三相回路全电参量测量，电流互感器外置；

监测三相电压/电流、零序电流、频率；

监测三相功率、总功率（有功、无功、视在）；

监测三相功率因数、总功率因数；

监测电压/电流相角、电压/电流不平衡度；

监测电压、电流总谐波及2-31分次谐波；

当月和上月的电压、电流、功率极值记录；

大电流、大功率需量和实时电流、实时功率需量；

200条事件记录，记录DIDO的动作情况；

支持过压、过流、断相、DI联动等报警输出；

4时区14时段的费率设置；

四象限电能，12个月复费率电能统计；

31天四象限和复费率电能冻结,正反向电能计量；

两路开关量输入、两路开关量输出、RS485通讯、有功脉冲输出（可切换对应回路）。

可通过其RJ45接口扩展下列辅助功能：

技术参数

主体技术参数

模块技术参数