

安科瑞ADW210-D36-2S导轨式多回路电力仪表 三相回路 全电参量测

产品名称	安科瑞ADW210-D36-2S导轨式多回路电力仪表 三相回路 全电参量测
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	1680.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 加工定制:否 电源性质:未知
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	19821750213 19821750213

产品详情

ADW210导轨式多回路电力仪表用

1.产品功能

ADW2xx系列导轨式多回路电力仪表主要用于三相回路全电参量测量，同时可选择四个回路的电流输入。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。具体功能如下：

2 N（1、2、3、4）路三相回路全电参量测量，电流互感器互感器外置；

2 三相电压电流、零序电流、频率；

2 三相功率、总功率（有功、无功、视在）；

2 三相功率因数、总功率因数；

2 电压电流相角、电压电流不平衡度；

2 电压、电流总谐波及2-31分次谐波；

2 当月和上月的电压、电流、功率极值记录；

2 电流、功率需量和实时电流、实时功率需量；

2 200条事件记录，记录DIDO的动作情况；

2 支持过压、过流、断相、DI联动等报警输出；

2 4时区14时段的费率设置；

2 四象限电能，12个月复费率电能统计；

2 31天四象限和复费率电能冻结；

2 有功电能精度1级，无功电能精度2级；

2 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）。

ADW2xx系列导轨式多回路电力仪表还可通过其RJ45接口扩展辅助功能，辅助功能有：

2、产品型号规格主体模块命名规则

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（概述中五选一）。

2.2配套互感器2.2.1规格型号

3、技术参数3.1主体技术参数

3.2模块技术参数

3.3 其他技术参数

4、外形尺寸及安装说明（单位：mm）4.1外形尺寸(单位：mm)

ADW2xx系列主体及模块尺寸图

(2)配套互感器外形尺寸

配套互感器外形尺寸

注：CH1~4每个回路的3个互感器共用同一条线束，线长1m。

4.2 安装说明

ADW2xx安装方式为导轨式安装；可选择四个回路的电流输入；

4.3 接线说明

接线端子如下图所示