

安科瑞ADW200-D10-1S生产企业能源节能项目电能计量测温模块

产品名称	安科瑞ADW200-D10-1S生产企业能源节能项目电能计量测温模块
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	910.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:ADW200-D10 产地:江苏江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号2幢2层
联系电话	17821939855 17821939855

产品详情

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。生产企业能源节能项目电能计量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。

详情介绍

安科瑞生产企业能源节能项目电能计量

1 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。生产企业能源节能项目电能计量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。

2 产品型号规格

2.1 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（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2.2 配套互感器规格型号表 1 ADW2xx 系列配套互感器规格型号

注: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。3 产品功能及技术参数

3.1 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：

(MK) 12 路开关量输入+4 路开关量输出；

(MTL) 12 路外置 NTC 温度测量+4 路剩余电流测量（漏电流）；

(AWT100-2G) 2G 无线通讯 (AWT100-4G) 4G 无线通讯 (AWT100-NB) NB-IoT 无线通讯 (AWT100-LoRa) LoRa 无线通讯 (AWT100-LW) LoRaWAN 无线通讯

3.2 主体技术参数表

2 ADW2xx 系列主体技术参数

