

单相WIFI无线通讯计量表ADW310-HJ-D10-WF互感器接入 配电柜配电箱适用

产品名称	单相WIFI无线通讯计量表ADW310-HJ-D10-WF互感器接入 配电柜配电箱适用
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	560.00/只
规格参数	品牌:安科瑞 型号:ADW310-HJ-D10-WF 产地:江苏江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69153956 15221955764

产品详情

1.1产品概述

ADW310无线计量仪表主要用于计量低压网络的有功电能，具有体积小、精度高、功能丰富等优点，并且可选通讯方式多，可支持RS485通讯和Lora、4G等无线通讯方式，增加了外置互感器的电流采样模式，从而方便用户在不同场合进行安装使用。可灵活安装于配电箱内，实现对不同区域和不同负荷的电能计量、运维监管或电力监控等需求。

1.2型号说明

1.3技术参数

1.4产品特性

1.5外形尺寸

1.6 电源端子、RS485 通讯端子、脉冲输出端子

1.7安装及现场图

1.8应用组网图

1.9主要功能特点

1.9.1 测量功能

能测量全电力参数包括电压 U、电流 I、有功功率 P、无功功率 Q、视在功率 S、功率因数 PF、电压与电流的相角度、频率 F。

其中电压 U 保留 1 位小数，频率 F 保留 2 位小数，电流 I 保留 3 位小数，功率 P 保留 4 位小数，相角度 保留 2 位小数。

如：U = 220.1V，f = 49.98HZ, I = 1.999A, P = 0.2199KW, = 60.00°。

支持 2 路测温，测温范围：-40 ~ 99，精度 ±2

1.9.2 计量功能

能计量当前组合有功电能，正向有功电能，反向有功电能，感性无功电能，容性无功电能,视在电能。

1.9.3 分时功能

两套时段表,一年可以分为4个时区,每套时段表可设12个日时段,4个费率(F1、F2、F3、F4即尖峰平谷)。分时计费的基本思想就是把电能作为一种商品,利用经济杠杆,用电高峰期电价高,低谷时电价低,以便削峰填谷,改善用电质量,提高综合经济效益。