

物联网电表 钢铁厂可用多功能电表 4G传输 养殖厂可用多功能电表 4G传输

产品名称	物联网电表 钢铁厂可用多功能电表 4G传输 养殖厂可用多功能电表 4G传输
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:ADW300 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	021-69150397 13774416615

产品详情

ADW300无线计量仪表主要用于计量低压网络的三相有功电能，具有RS485通讯和470MHz无线通讯功能，方便用户进行用电监测、集抄和管理。可灵活安装于配电箱内，实现对不同区域和不同负荷的分项电能计量，统计和分析。

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、电压不平衡度、电流的不平衡度、频率F、31次分次谐波、奇偶次总谐波含量及总谐波含量。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，不平衡度保留2位小数。

如：U = 220.1V，f = 49.98HZ，I = 1.999A，P = 0.2199KW， $\phi = 60.00^\circ$ ，THD = 0.00%

支持4路测温 and 剩余电流检测。

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。

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。

应用范围：

ADW300方便用户进行用电监测、集抄和管理，特别适合环保监管类的厂区智能监管改造项目，可广泛应用于化工厂、制药厂、钢铁厂、养殖厂等产污制污的工厂。

型号命名：

产品外形：