

国网表旁如何面拆线边加装电表

产品名称	国网表旁如何面拆线边加装电表
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

1、产品概述

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、2G、NB、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分项电能计量、运维监管或电力监控等需求。

2、功能特点

电能计量：有功电能计量（正、反向），四象限无功电能

电量测量：电压、电流、功率因数、频率、有功功率、无功功率、视在功率

谐波功能：总谐波含量、分次谐波含量（2~31次）

脉冲输出：有功脉冲输出

三相不平衡度：电压、电流不平衡度

测温功能：A、B、C、N四路测温（选配T）

DI/DO：4DI,2DO（选配K）

剩余电流：1路剩余电流测量（选配L）

LED指示：脉冲灯指示

外置互感器：外置开口式互感器（选配W）

电参量报警：欠压、过压、欠流、过流、欠载、过载等

通讯：红外通讯，RS485接口（选配C），470MHz无线传输（选配LR），GPRS无线通讯（选配2G），NB-IOT无线通讯（选配NB），4G无线传输（选配4G）

3、电气特性

额定电压：3×57.7/100V，3×220/380V，3×380/660V，3×100V，3×380V，3×660V

输入电流：3×1（6）A，3×20（100）A

辅助电源：AC 85~265V

有功电能精度：1级

温度精度：±2