

安科瑞AEW100无线计量模块 三相有功电能 无线通讯 精度高体积小

产品名称	安科瑞AEW100无线计量模块 三相有功电能 无线通讯 精度高体积小
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 (Acrel) 型号:AEW100 产地:江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	15000353138 15000353138

产品详情

AEW100无线计量模块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。产品具有精度高、体积小、安装方便等优点。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。

主要功能

脉冲及通讯端子

L1、L2、L3开口式传感器分别通过穿刺接入A相、B相、C相线缆，其中A相传感器通过穿刺线缆及N线端子取电为计量模块供电，同时A相、B相、C相传感器分别将电压、电流信号通过信号连接线传输给计量模块，计量模块通过无线或者RS485方式将测试数据传输至后台终端。

LED显示功能

在面板的左上方有六个LED指示灯，分别为：“L1”、“L2”、“L3”、“脉冲”、“通讯”、“无线”。

“L1”：亮起时说明L1相取电成功；

“L2”：亮起时说明L2相取电成功；

“L3”：亮起时说明L3相取电成功；

“脉冲”：每亮起一次，表示仪表输出一个电能脉冲；

“通讯”：当仪表通过RS485进行通讯时会闪烁；

“无线”：当仪表通过无线模块进行通讯时会闪烁。