

分项计量三相多功能电表AEM96

产品名称	分项计量三相多功能电表AEM96
公司名称	安科瑞电气股份有限公司杭州分公司
价格	980.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:AEM96 安装方式:嵌入式
公司地址	杭州经济技术开发区2号大街22号十六街区商城2幢1602室
联系电话	021-69153573 13636483643

产品详情

AEM96三相多功能电能表，是一款主要针对电力系统，工矿企业，公用设施的电能统计、管理需求而设计的智能电能表；针对某些施工现场不允许停电作业的情况，推出AEM96-CT三相多功能电能表方案。AEM96和AEM96-CT三相多功能电能表，均集成三相电力参数测量及电能计量及考核管理，提供上24时、上31日以及上12月的电能数据统计。具有63次分次谐波与总谐波含量检测，带有开关量输入和继电器输出可实现“遥信”和“遥控”功能，并具备报警输出，可广泛应用于多种控制系统，SCADA系统和能源管理系统中。

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、63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。

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。

分时功能四套时段表,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。

