

# 安科瑞APM800-MCE以太网智能电表 双向计量 1路RS485通讯

产品名称	安科瑞APM800-MCE以太网智能电表 双向计量 1路RS485通讯
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	1960.00/台
规格参数	品牌:安科瑞 是否支持加工定制:否 电流倍率:1.2倍
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69253262 13774431046

## 产品详情

安科瑞APM800-MCE以太网智能电表：实现高效双向计量和便捷RS485通讯

现代社会对能源管理的要求越来越高，如何提高电能计量的准确性和效率成为了一个亟待解决的问题。安科瑞APM800-MCE以太网智能电表作为一款先进的电能计量设备，以其双向计量和RS485通讯等先进功能，成为了众多行业的。

### 一、高效双向计量

安科瑞APM800-MCE以太网智能电表采用了先进的双向计量技术，能同时对正向有功、反向有功、正向无功和反向无功四项电能进行准确测量。无论是电力系统还是工业生产线，都能满足不同环境下的计量需求。高精度的电能计量让用户能够准确了解电能消耗情况，为能源管理提供了有力的依据。

### 二、便捷RS485通讯

除了高效的电能计量功能外，APM800-MCE以太网智能电表还具备便捷的RS485通讯功能，可与上位机、监控系统等外部设备进行通讯连接。通过RS485通讯接口，用户可以实时监测电能使用情况，实现远程抄表、远程读取数据等功能，极大地提高了工作效率和便捷性。此外，APM800-MCE还支持MODBUS通讯协议，兼容性强，方便用户进行二次开发和定制化。

### 三、稳定可靠的性能

APM800-MCE以太网智能电表采用了先进的电能计量芯片和的调校技术，能够稳定准确地工作于各种环境下。其高质量的硬件和严格的质量控制流程，保证了设备的长期可靠性和稳定性。而且，APM800-MCE还具备过载保护、防雷击和抗干扰等多种保护功能，保障了设备的安全使用。

#### 四、人性化设计

APM800-MCE以太网智能电表在设计上非常人性化，操作简单方便。它采用大屏幕液晶显示，一目了然地展示电能计量数据和设备运行状态。同时，设备还支持多种安装方式，可适用于各种场景的安装需求。

安科瑞APM800-MCE以太网智能电表凭借着高效的双向计量和便捷的RS485通讯功能，成为了能源管理领域的明星产品。无论是工业生产、商业用电还是居民电力监测，APM800-MCE都能为用户提供准确、可靠的能源计量解决方案。同时，其人性化的设计和稳定可靠的性能，也为用户的使用体验和设备的长期稳定运行提供了保障。相信随着科技的不断进步，APM800-MCE以太网智能电表将继续在能源计量领域发挥重要作用。