

# 安科瑞储能计量电表ACR10R-D36TE 光伏发电双向智能电表 逆流监测

产品名称	安科瑞储能计量电表ACR10R-D36TE 光伏发电双向智能电表 逆流监测
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	700.00/件
规格参数	安科瑞:ACR10R-D36TE 产地:江苏 装修及施工内:安装工程
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	18702109392 18702109392

## 产品详情

功能：

ACR系列网络电力仪表，外置罗氏线圈和开合式互感器的导轨式谐波表，适用于冶炼、钢铁、电焊、半导体等高能耗行业的节能改造工程，也适用于分布式光伏并网柜的功率监测、电力需求侧管理等应用。

它集成全部电力参数的测量(如单相或者三相的电流、电压、有功功率、无功功率、视在功率、频率、功率因数等)、复费率电能计量、四象限电能计量、谐波分析以及电能监测和考核管理。多种外围接口功能：带有RS485/MODBUS-RTU协议；带开关量输入和继电器输出可实现断路器开关的“遥信”和“遥控”的功能，采用LCD显示界面，通过面板按键来实现参数设置和控制，非常适合于实时电力监控系统。

应用范围：

光伏逆检测、项目改造。

订货范例：

具体型号：ACR10R-D10TE4

技术要求：3路80A的互感器接入

通讯协议：RS486接口 MODBUS-RTU协议

辅助电源：AC/DC 85-265V

储能计量电表，作为电力行业的重要组成部分，承载着电能计量和监测的功能。ACR10R-D36TE作为我们安科瑞最新推出的明星产品，以其出色的性能和智能化设计赢得了市场的广泛认可。

，让我们来看看ACR10R-D36TE的第一个属性：安科瑞。安科瑞作为中国电力行业的lingjun企业，拥有多年的行业经验和实力保证。我们始终以满足客户需求为导向，致力于为客户提供高质量、可靠性和创新性的产品。

，ACR10R-D36TE的第二个属性是它的产地——江苏。江苏作为中国能源产业的重要基地，拥有丰富的能源资源和先进的制造技术。我们的ACR10R-D36TE正是在这样一个优越的生产环境下精心制造而成。

最后，让我们来了解一下ACR10R-D36TE的第三个属性：装修及施工内的安装工程。作为一款智能电表，ACR10R-D36TE不仅具备传统电表的功能，还具备逆流监测的功能。逆流监测是针对光伏发电系统而言的，它可以准确地测量光电发电的功率输入和电网反馈的功率输出，实现双向能量计量，并确保电力系统的运行安全和稳定。

### ACR10R-D36TE产品特点

产品名称	ACR10R-D36TE
价格	700元/件
功能特点	jingque测量光电发电功率输入和电网反馈功率输出 实现双向能量计量 确保电力系统安全和稳定运行
适用范围	光伏发电系统
产地	江苏

综上所述，ACR10R-D36TE作为一款储能计量电表，凭借其zhuoyue的性能和智能化设计，成为光伏发电领域的理想选择。我们坚信，选择ACR10R-D36TE，您将获得高质量、可靠性和创新性的产品体验。如需进一步了解或购买ACR10R-D36TE，请随时与我们联系。感谢您对我们的关注与支持！