# 安科瑞ACR10R-D10TE4光伏逆检测电力仪表项目改造用

产品名称	安科瑞ACR10R-D10TE4光伏逆检测电力仪表 项目改造用
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	994.00/套
规格参数	品牌:安科瑞 规格:ACR10R-D10TE4 销售方式:直销
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69152639 13641974701

# 产品详情

### 1概述

开合式互感器的导轨表,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。具有无需拆一次母线、接线简单方便、施工,为用户节约改造成本、提高效率等特点。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、四象限电能计量以及电能监测和考核管理。同时它具有多种外围接口功能可供用户选择:带有 RS485 通讯接口,以太网接口和 RJ45接口,采用 MODBUS-RTU 协议可满足通讯联网管理的需要;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。

#### 2产品规格

### 3产品功能

注:1、""为标配功能,""为选配功能,以上仪表标配 1 路 RS485 通讯;2、选配功能中的 A1/B1/C1 等对应 5.4

的端子接线方式;3、脉冲输出与继电器输出不能同时选配;4、选配事件记录功能时,必需配置 DI 或 DO 功能.

## 4技术参数

- 5. 安装
- 5.1 外形及安装尺寸(单位:mm)
- 5.2 开口式互感器尺寸(单位:mm)
- 5.3 安装方法

仪表安装方法: DIN 35mm 标准导轨安装

## 5.4 接线方法

(注:如与仪表壳体上接线图不一致,以仪表壳体上接线图为准)

根据不同的设计要求,推荐在电源、电压输入端子增加保险丝以满足相关电气规范的性要求

注:三相三线接线时,2号端子与4号端子外部需连接在一起

接线图中保险丝推荐使用 0.5A 或者 3A

仪表现场安装时必须与配套的开合式互感器——对应,否则会影响测量精度,同时必须确保二者之间连 接

可靠