

三相费控电能表厂商 射阳三相费控电能表 森维电子有限公司

产品名称	三相费控电能表厂商 射阳三相费控电能表 森维电子有限公司
公司名称	江苏森维电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国江苏无锡宜兴市
联系电话	15306158947

产品详情

跳闸命令：当用户欠费时，三相费控电能表厂商，系统主站发送跳闸命令，电能表接收到命令给ESAM模块后点亮背光和报报警，此时液晶闪烁显示“拉闸”，电能表运行状态字3的Bit6(定义为继电器命令状态)被置1。电能表记录跳闸总次数，上1~10次跳闸发生时刻、操作者代码、发生时刻的正、反向有功总电能、四象限无功总电能。持续时间满足84.(跳闸时间NNNN分钟)后，执行跳闸。此时跳闸指示灯点亮，液晶显示“拉闸”，电能表运行状态字3的Bit4(定义为继电器命令状态)被置1。

三相四线费控智能电能表 技术特点

能分时计量组合有功电量，正、反有功电量及需量、组合无功，四象限无功电量，射阳三相费控电能表，并具有485通讯、红外通讯等功能；

电磁兼容性能优良，三相费控电能表生产公司，能抵御高压尖峰脉冲、强磁场、强静电、雷击浪涌的干扰、且具有较强的温度自适应能力；

三相电源供电（即线路供电方式），三相三线中的任一相或三相四线中的任两相断电时，电能表仍能正常工作；

在失去交流电源的情况下，电能表能够保持数据和维持时钟芯片工作；

低电源功耗。

三相四线费控智能电能表功能开盖记录功能，为加强电表的安全管理，三相费控电能表厂，电表增加了开表盖和开端盖的记录功能，记录开表盖的总次数，上1~10次开表盖发生、结束时刻及发生、结束时刻的正、反向有功总电能、四象限无功总电能，以及记录开端盖的总次数，上1~10次开端盖发生、结束时刻及发生、结束时刻的正、反向有功总电能、四象限无功总电能。

三相费控电能表厂商-射阳三相费控电能表-森维电子有限公司由江苏森维电子有限公司提供。江苏森维电子有限公司是从事“智能电表厂家,导轨式电能表,导轨式电能表厂家”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：戴经理。