

油罐区集中计量监控系统

产品名称	油罐区集中计量监控系统
公司名称	烟台晟铭流体计量科技有限公司
价格	面议
规格参数	型号:ylij-p 使用范围:油罐监控、液位、温度、压力集中监控计量控制
公司地址	山东省烟台市开发区秦淮河路197号正邦工业园
联系电话	86-05356287196 13805353765

产品详情

油罐区液体集中计量系统监控管理系统适用于集中计量监控管理，计量监控管理系统采用研华工控机和西门子plc作为核心，同时储备库油配以流量、温度、液位、压力等传感器，从而使储备库管理系统实现了多路液体的动态计量和对储存库罐区的集中监控和管理。

计量监控管理系统的液体计量可选择6路、12路、18路、60路等形式，可通过工控机的图形操作界面，对各路需计量的管路进行参数设置、计量设定、启动/停止等操作，并且操作过程中可实时进行故障报警，使用户操作简单易行方便实用。各路管路的启/停控制既可以通过工控机的图形界面操作，又可通过控制柜的控制按钮进行，还可以通过付油现场的控制按钮进行操作。计量监控管理系统具备强大的数据管理功能，每路每次的付油数据都会存入到数据库中，系统会对数据进行汇总，用户可随时对以往的数据进行统计、查询及报表输出。

监控管理系统使用工控机监控和plc进行检测、运算和控制是当前最先进和最可靠的工业自动化控制方式。西门子plc的平均连续无故障运行时间可达几万小时，并且又最适用于强干扰、环境恶劣的工业现场，工业控制计算机也是为工业现场特定设计的，能够连续、安全可靠地运行，并且研华工控机又是其中的佼佼者，所以本系统是现场计量和控制的理想选择。

本产品的加工定制是是，型号是ylij-p，使用范围是油罐监控、液位、温度、压力集中监控计量控制，精度等级是0.2，输入端是4-20ma，输出端是485或232接口，电源及功耗是3，产品型号是ylij-p