

MONITOR SMU 重锤料位计（主机）

产品名称	MONITOR SMU 重锤料位计（主机）
公司名称	北京点石金成科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:MONITOR 型号:SMU 类型:阻旋式料位控制器
公司地址	北京市海淀区志新路27号1号楼3层313号
联系电话	13552496142 13651399437

产品详情

monitor公司的重锤料位计监测系统(sum)是一个基于坚固的钢缆结构的智能传感系统，实践证明该系统能够可靠应用于各种筒仓、储罐、储槽中的料位测量，最大测量深度可达45.7米。重锤料位计最大测量深度可达45.7米，其核心设备是传感器单元，无须现场调试、免维护，该重锤料位计设备适用于各种工况,可配置各种法兰，重锤及操做界面。如果您仅仅需要一个独立的带模拟量输出的传感器，无须操作界面显示的话，这是一种可以实现的低价格配置的选择。您也可以采用多功能人机界面（hmi）与标准的、带智能通讯输出接口的smu主机匹配，实现更多的功能。当配置重锤料位计的操作界面时，该系统就可以进行运算及按规定模式进行显示，并远传模拟量信号或继电器信号。silopatroI重锤料位计系统的操作截面独具特色，可以为多达128个智能传感器的输出信号提供灵活的图形界面，可以简化smu的输出、进入plc/pc控制系统。

monitor重锤料位计性能卓越、应用可靠，重锤料位计的机械及电子部件的耐用性符合国际标准，通过ce1010标准；monitor重锤料位计优异的光学传感系统，完全密封，确保性能可靠，并具有人性化的人机截面设计。重锤料位计配有基于网络通讯的料仓管理软件；该重锤料位计监测系统可通过局域网、因特网或拨号上网实现远程监测；此系统采用工业设计标准，通过电缆进行数据、技术、系统传输的智能传感器；monitor重锤料位计免维护、信号隔离、操作可靠、抗噪声干扰、电机驱动。重锤料位计带有多功能接口、适用于pc机或activex软件，可实现无线通讯。

本产品的品牌是MONITOR，型号是SMU，类型是阻旋式料位控制器