

云南农业灌区取水计量系统 渠道流量实时监测设备供应商

产品名称	云南农业灌区取水计量系统 渠道流量实时监测设备供应商
公司名称	广州顺仪自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:顺仪 型号:SYLDM-52 产地:广东广州
公司地址	广州市天河区黄村街道启星商务中心C区A栋
联系电话	020-82315717 13660806377

产品详情

随着我国农业水价综合改革逐步推进，云南省的高标准农田建设工作也在加快推进。为了更好地管理农业灌区的用水，提高用水效率，灌区取水计量已成为近年来广泛采用的措施之一。而渠道流量实时监测设备，作为灌区取水计量的关键部件，也越来越被各地农业部门所重视。顺仪SYLDM-52流量计就是一款监测设备，下面将为大家介绍该产品的性能特点及适用范围。

顺仪SYLDM-52流量计的主要性能特点：1.高精度：该流量计采用数字信号处理技术，具有高效的算法，能够实现高精度的流量测量。其测量误差小于0.5%，可满足农田灌溉领域对流量计测量精度的要求。2.易安装：SYLDM-52采用法兰式安装结构，可用于DN50~DN300的各种管径，安装方便，只需简单的螺栓连接即可。同时，其整体结构紧凑，占用空间小，适用于各种灌溉场合。3.高可靠性：该产品采用优质的材料，完美的结构设计，结构紧凑，能够避免各种铁锈、泥沙等杂质对设备的损害。同时，其测量部件采用全不锈钢结构，耐腐蚀性能好，使用寿命长。4.数据分析：SYLDM-52通过RS485接口与计算机相连接，可实现数据传输、显示和分析，支持MODBUS、Profibus等通讯协议。可以根据实际需求自定义数据报表，实现数据记录和分析。5.良好的适应性：SYLDM-52采用了先进的数字滤波技术，能够自动去除管道内部的杂波和干扰信号，稳定性较好。总体来说，顺仪SYLDM-52流量计具有高精度、易安装、高可靠性、数据分析及良好的适应性等多种特点，非常适合用于云南农业灌区取水计量系统中。作为一个具有丰富经验的灌溉设备供应商，顺仪公司还为用户提供了完善的售后服务。一旦用户购买了该产品，将会收到我们的专业技术指导支持，以确保设备的正常运行并及时解决用户在使用过程中遇到的任何问题。因此，顺仪SYLDM-52流量计可以提供用户可靠的保障，帮助用户更好地管理农业用水，达到节约用水、提高用水效率的目的。