

# 水利灌区超声波流量计 干渠生态流量在线监测

产品名称	水利灌区超声波流量计 干渠生态流量在线监测
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-51 产地: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

水利灌区超声波流量计 干渠生态流量在线监测

关键词 流量计、明渠流量计、灌区流量监测、水利河床流量计、农业水价综合改革设施

品牌 顺仪

型号 SYLDM 51

产地 广州

水利灌区的流量监测对农业生产的合理用水和科学管理起着至关重要的作用。为了准确、方便地进行流量监测，广州顺仪自动化设备有限公司推出了顺仪品牌的超声波流量计型号SYLDM 51，为干渠生态流量在线监测提供了可靠而高效的解决方案。

### 一、超声波流量计的优势

超声波流量计是一种先进的流量监测设备，通过超声波的传播速度测量流体的流速。相比传统的明渠流量计，超声波流量计具有以下优势

- 非接触性** 超声波流量计不需要直接接触流体，不会对流体产生任何影响。
- 高精度** 采用先进的超声波技术，能够实时监测流量，并提供精确的测量结果。
- 多功能性** 超声波流量计可以实现多种流量单位的转换，并能进行时间段统计和报表生成。
- 远程监测** 超声波流量计可以通过网络实现远程监测和数据传输，方便了管理人员的实时掌握和处理。

## 二、SYLDM 51超声波liu量计的特点

顺仪品牌的SYLDM 51超声波liu量计具有以下突出的特点

1. 高性能传感器 采用先进的超声波传感器，测量精度高，稳定性好。
2. 宽应用范围 适用于各类明渠、干渠以及水利河床的liu量监测。
3. 多种安装方式 支持壁挂、插装等多种安装方式，方便快捷。
4. 防水设计 具有良好的密封性能，可以在不同条件下正常工作。
5. 易操作性 配备易于操作的人机界面，可通过简单的设置完成liu量监测。

## 三、广州顺仪自动化设备有限公司

广州顺仪自动化设备有限公司是一家专业从事liu量计制造和应用的企业。公司致力于利用先进技术和优质产品为水利灌区liu量监测提供可靠的解决方案。公司拥有一支专业的研发团队和丰富的实践经验，致力于为客户提供全方位的技术支持和优质的产品。

## 四、专业知识插入

### 1. 水利灌区liu量监测的重要性

水利灌区liu量监测对于农业生产和水资源管理来说至关重要。通过实时监测灌区的水liu量，可以合理安排灌溉水量，避免过度浪费，并ti高水资源的利用率。

### 2. 水利河床liu量计的应用

水利河床liu量计是一种专门用于测量水河liu量的设备，可以应用于大型水利工程和河道治理项目，以保障水资源的合理利用和生态环境的保护。

### 3. 农业水价综合改革设施的意义

农业水价综合改革设施是指通过改革农业水价体系和建立合理的农业水价政策，实现农业生产的效益提升和持续发展。水利灌区liu量监测是农业水价综合改革设施中的重要一环，可以为农业水资源的精确计量和价格评估提供支持。