

灌区流量在线监测 河道干渠超声波流量计

产品名称	灌区流量在线监测 河道干渠超声波流量计
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:广州顺仪 型号:LDM 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

灌区流量在线监测是水利领域中一个重要的任务，它能够帮助水利工作者更好地了解和掌握水资源的分布和利用情况。而河道干渠超声波流量计作为一种高效、准确的流量计，广州顺仪自动化设备有限公司推出的LDM型号成为了该领域中备受关注的产品之一。

品牌广州顺仪

广州顺仪自动化设备有限公司是一家专注于研发、生产和销售流量计和仪器仪表的企业，拥有多年的经验和实力。该公司致力于为客户提供高品质、可靠的产品和专业的技术服务。广州顺仪在行业内树立了良好的声誉，被广大用户广泛认可和信赖。

型号LDM

LDM是广州顺仪自动化设备有限公司开发的一款河道干渠超声波流量计。该流量计采用了先进的声波技术，能够准确测量水流的速度和体积，以实时监测河道和干渠中的流量情况。LDM型号流量计具有高精度、高可靠性和长寿命等特点，能够适应不同环境和复杂的流量测量要求。

产地广东广州

广州顺仪自动化设备有限公司的总部位于广东广州，这里是中国重要的经济中心之一，也是国内自动化设备行业的重要基地。广州顺仪秉承着"精益求精、创新至上"的理念，充分发挥了广州作为技术和创新中心的优势，不断提升自身的研发和生产能力。

灌区流量监测的重要性

灌区流量监测是确保水利工程正常运行和科学管理的关键环节。通过实时监测和分析灌区的流量情况，可以合理调配水资源，提高水利工程的效益和利用率。同时，灌区流量监测还能为相关部门提供重要的数据支持，帮助进行水资源规划、水灾预防等工作。

水利河床liu量计的作用

水利河床liu量计作为灌区liu量监测中的重要设备之一，能够准确测量水流的速度和体积，全面了解水资源的分布和利用情况。与传统的liu量计相比，水利河床liu量计具有安装便捷、使用简单、数据准确等优势，能够满足不同场景的实际需求。

河道liu量计的特点

河道liu量计是一种专门用于河道liu量监测的设备，广州顺仪自动化设备有限公司的LDM型号liu量计具有以下特点

高精度LDM型号liu量计采用先进的声波技术，能够实现高精度的liu量测量，数据准确可靠。

长寿命该liu量计采用优质材料和先进制造工艺，具有较长的使用寿命，能够在恶劣的环境条件下稳定运行。

多功能LDM型号liu量计具有多种功能和参数设置，可以根据不同的需求进行调整和优化。

河道liu量计适用于哪些场景

答河道liu量计适用于各种不同的河道和干渠场景，包括城市排水系统、农田灌溉、水库出口等。不同型号的liu量计可以根据具体需求进行选择，保证测量的准确性和适用性。