

水利灌区流量监测 干渠出水口流量监测

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 水利灌区流量监测 干渠出水口流量监测 |
| 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

关键词: liu量计、明渠liu量计、灌区liu量监测、水利河床liu量计、农业水价综合改革设施

品牌: 顺仪

型号: SYLDM-51

产地: 广州

广州顺仪自动化设备有限公司为水利灌区liu量监测和干渠出水口liu量监测提供专业的解决方案。在灌区的水资源利用和农业水价综合改革设施建设中，liu量监测发挥着重要的作用。顺仪的liu量计型号SYLDM-51是一种高精度、可靠性强的明渠liu量计，适用于广泛的liu量监测场景。

灌区liu量监测是指对灌溉用水和排水的liu量进行实时监测和记录。这对于合理分配水资源、优化灌溉和排水计划、提高水资源利用效率至关重要。顺仪的SYLDM-51liu量计采用先进的微电脑技术，能够准确测量水流速度和liu量，并将数据及时传输给相关监测设备。它具有广泛的工作温度范围、高防护等级和抗干扰能力，能够适应不同环境条件下的使用。

水利河床liu量计是一项重要的水利工程设备，用于测量河道中的水流速度和liu量。顺仪的SYLDM-51型号liu量计可安装在河道中，通过计算流速和截面积，得出水流的实时liu量。这对于灌区水利管理者来说，可以帮助他们了解水资源的供需情况，及时调整水的供应计划，确保农业生产的正常进行。

顺仪的SYLDM-51liu量计还具有一系列值得注意的特点和细节。其设计紧凑、安装方便，可灵活适应各种不同的明渠和河流。其材料耐腐蚀、抗压力，可以长期稳定运行。此外，liu量计还具有自动清洗和防结冰功能，保证了长期稳定的运行。

在应用中，顺仪的SYLDM-51liu量计需要进行适当的校准和维护，以确保其准确性和可靠性。在使用前，需要对liu量计进行校准，并定期进行维护和检测。广州顺仪自动化设备有限公司提供专业的技术指导和

售后服务，确保客户能够充分利用liu量计的功能。