

双轨雷达测流波系统 水测家

产品名称	双轨雷达测流波系统 水测家
公司名称	武汉水测家科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市江夏区藏龙岛长咀村联享企业中心 第A幢二单元7层702-3室
联系电话	13545345530 13545345530

产品详情

雷达流量计特点：

采用进口天线，可以高精度进行流速测量；

体积小巧、配套专门用的支架；

采用铝合金材质，从结构上做到IP68防护等级；

流速范围广，双轨雷达测流波系统，可测高达65m/s，应用防汛洪峰绰绰有余；

水位可配置7M或65M量程，应对不同的现场环境；雷达流量计因其非接触式测量，精度高的优势，广泛应用于防汛、防洪、灌区水价改革、排污渠等场景。可以做到免维护，大大减少人工成本。配合我们的遥测终端机和平台，能够实现采集、传输、查看等自动化监测于一体的功能。

在当今这个信息时代，流量计在各个领域的应用已经变得至关重要。无论是水文水利，还是环保监测，我们都需要对各种流体进行准确的流量监测。而水测家一体式雷达流量计，作为科技与质量的结合，已经成为流量监测的新宠。测家雷达流速仪以其特别的优势和广泛的应用前景，正在成为水流监测领域的前沿。通过实时、准确的监测数据，我们可以更好地了解水体的状况，为环境保护、资源管理和科研工作提供有力的支持，共同推动水文水利监测事业的发展！在水文测量领域，水测家双轨式在线自动雷达测流系统是一种先1进的工。它能够快速、准确地测量水流速度和水位，帮助水文工作者更好地理解水文运动规律。

该系统采用了先1进的多普勒原理和雷达技术，可以在河道、运河、水库等水域环境中自主工作。SCJ-Z DLL01自动雷达波测流系统由缆道塔架、自动运行车、雷达流速仪、遥测终端机、LORA电台、水位计、供电系统以及充电桩组成。设备采用低功耗设计，采集时间可以设置，同时设备支持在线值守，随时召测。遥测终端机集成4G通讯模块，同时支持有线以太网接入，设备支持远程设置与召测功能，广泛应用

于中小河流的在线测流，为大江大河高洪水位时提供全天候的在线监测。

双轨雷达测流波系统-水测家(在线咨询)由武汉水测家科技有限公司提供。双轨雷达测流波系统-水测家(在线咨询)是武汉水测家科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：保经理。