

VFTW500 速度流量计

产品名称：速度流量计

别名：水位和流速仪

产品型号：VFTW500

产品品牌：HSC

北京华创维想科技开发有限责任公司



超声波多普勒原理高精度速度流量计

- 流量可测量 21mm/s~5000mm/s
- 超声波多普勒测量原理
- 可同时测量平均流速、水深和水温
- 具有良好的防堵防盗性

基本描述

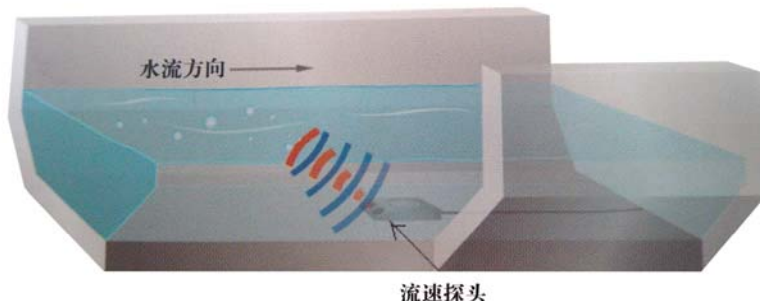
VFTW500速度流量计采用超声波多普勒技术测量水域中的流速、水深、温度，对非宽浅渠道测量精度很高。VFTW500速度流量计适合各种水质如：城市污水、工业废水、灌溉用水、饮用水、海水。

典型应用

- 城市污水
- 工业废水
- 灌溉用水
- 饮用水
- 海水

测量原理

VFTW500速度流量计使用世界先进的超声波多普勒探测技术，提供无可比拟的测量精度，从低流量到溢流条件下均能使用。



□ VFTW500 速度流量计产品安装示意图

技术指标

流速	
量程	21mm/s~5000mm/s
准确度	±1%
分辨率	1mm/s
温度	
量程	0℃~+60℃
分辨率	0.2℃
水位	
量程	0~5m
分辨率	1mm
准确度	±0.5%
电源	12VDC/220VAC
输出接口	标准 RS232、RS485
运行温度	0℃~+60℃

了解详情请访问华创风云集团网站 www.huatron.com.cn

集团总部

- 电话总机: +86-10-63772788/86/91
- 办公电话: +86-10-63772789
- 办公邮箱: Office@fyhuatron.com
- 通讯地址: 北京市丰台区海鹰路6号院总部国际11号楼西
- 单位名称: 北京华创风云科技有限责任公司
- 邮政编码: 100070

集团产品经销商

北京华创维想科技开发有限责任公司
华创风云（北京）测量技术有限公司
华创风云（北京）技术服务有限公司

华创风云集团保留此资料中所述设备的规格指标的变更权利，恕不另行通知