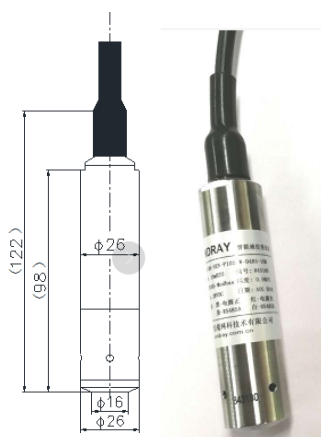


信锐液位传感器

产品概述

信锐 SI-MA-SEN-P105-W-D485-10M 液位传感器是一款高集成度、高稳定性的智能化测量产品。采用专用传感器调理电路，结合国际最先进的液位变送器设计制造技术，同时可输出符合标准 MODBUS-RTU 协议的液位信号。一体化结构设计和标准数字信号输出，兼容性好，体积小、精度高、重量轻、量程覆盖范围宽，适用于各行业对流体液位进行精密测量的场合。



信锐 SI-MA-SEN-P105-W-D485-10M

产品特点

性能可靠

▶ 性能可靠

信锐液位传感器性能可靠，安全使用方便，全不锈钢结构，体积小、重量轻。

保护机制

▶ 保护机制

信锐液位传感器具有短路保护和反极性保护，保障设备和人员的安全。

适应性强

▶ 适应性强

信锐液位传感器可在静水、动水中安装，适合各种场合应用，防水电缆和外壳密封连接，可长期投入在液体中使用，标准化的输出信号。

产品规格

硬件规格

信锐液位传感器 SI-MA-SEN-P105-W-D485-10M 规格	
硬件规格	
项目	描述
型号	SI-MA-SEN-P105-W-D485-10M
测试范围	0m~3.5m...200m H ₂ O
精度	±1%FS
稳定性	±0.5%FS/年
供电电源	9V~28V DC
输出信号	RS485 接口 (MODBUS-RTU 协议)
工作温度	-10℃~60℃
贮存温度	-40℃~85℃
防护等级	IP68
重量	250g
壳体	不锈钢

订购信息

型号	规格	备注
Sundray SI-MA-SEN-P105-W-D485-10M 液位传感器		
SI-MA-SEN-P105-W-D485-10M	信锐液位传感器，引出线长度为 10 米，可测量 10 米水深；精度±1%FS；支持 RS485/Modbus 输出。	必选



SUNDRAY
信锐技术

信锐网科技术有限公司

Sundray Technology Co.,Ltd.

地址：深圳市南山区学苑大道 1001 号 | 邮编：518055

南山智园 A4 栋 5 楼

服务热线：400-878-3389

网 址：www.sundray.com.cn E-mail: market@sundray.com.cn

文档更新：20181001-V1.0

Copyright © 2018 深圳市信锐网科技术有限公司 保留一切权利

免责声明：信锐技术保留在没有通知或提示的情况下对本资料的内容进行修改的权利。