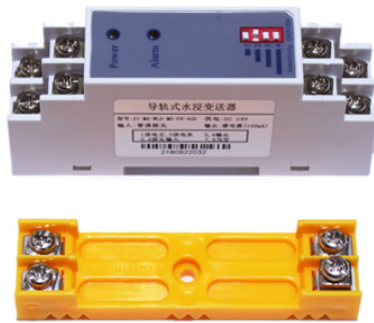


普通探头导轨式水浸变送器产品彩页

产品概述

SI-MA-WLD-M5-P6-ASD 水浸变送器是一款分体式导轨安装普通探头的水浸变送器，探头两级遇水之间阻抗发生变化的原理，通过专用集成芯片对水浸输入信号进行信号放大、整形、比较，输出干接点或高低电平变化信号，指示变送器所在位置是否有水。

信锐技术 SI-MA-WLD-M5-P6-ASD 水浸变送器具有高可靠、抗干扰、灵敏度高响应时间快，便于安装等特点；实现电源、输入、输出全隔离。适用于通讯基站、精密机房、图书馆、宾馆、饭店、仓库以及其他在有积水时需要报警的场所。



信锐 SI-MA-WLD-M5-P6-ASD

产品特点

防反向极性设计

➤ 多防反向极性设计

信锐技术水浸变送器可对普通探头所在的点进行水浸报警，并采用防反向极性设计，电源、输入、输出三端隔离，安全性高。

四档灵敏度

➤ 四档灵敏度

信锐技术水浸变送器支持四档灵敏度，可根据现场情况可调变送器灵敏度的档位。

状态指示

➤ 状态指示

信锐技术水浸变送器包含电源、告警状态指示灯，出现故障或告警时通过指示灯状态便可快速定位异常状态，及时排查故障。

安装便捷

➤ 安装便捷

信锐技术水浸变送器支持标准 35mm 导轨安装，施工简单，安装便捷。

产品规格

硬件规格

信锐普通探头水浸变送器 SI-MA-WLD-M5 -P6-ASD 规格	
硬件规格	
项目	描述
型号	SI-MA-WLD-M5-P6-ASD
输出形式	继电器输出（负载电流 100mA）
档位调节	档位 1:0kΩ~4kΩ 档位 2:0kΩ~10kΩ 档位 3:0kΩ~25kΩ 档位 4:0kΩ~430kΩ
带载能力	固态继电器≤100mA（最大电流可达 1A，需定制） 高低电平≥3kΩ（高电平输出 12V 时，供电电压应高于 16V）
误报率	<100ppm
供电电源	DC 24V（12V~36V）
静态功耗	0.5W
报警功耗	1.2W
工作温度、湿度	-40~85℃，5~95%RH，无凝结
安装方式	35mm 导轨安装

订购信息

型号	规格	备注
Sundray SI-MA-WLD-M5 -P6-ASD 普通探头水浸变送器		
SI-MA-WLD-M5-P6-ASD	信锐普通探头水浸变送器，用于指示变送器所在位置是否有水；支持继电器输出；具备高可靠性、抗干扰、灵敏度高、便于安装等特点，适用于精密机房等其他场所。	必选



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：20181101-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。