



SD05 整合型信号显示器



※eYc SD05可与各类传感器搭配使用

| 产品特色 |

- SD05可以330度旋转角度、面板可变换方向，监控无死角
- 现场显示 / 4 ... 20 mA (2-wire) / 0 ... 10V (3-wire)
- 可程序规划，显示范围依SENSOR范围设定
- 适用于工业现场与二线式或三线式传感器的整合显示
- 二线式信号回路、三线式供电，不须另加电源，方便安装
- 高亮度 LED，适合现场监控
- 两个按键规划，简单方便，具备高性能、稳定性好、完善的功能
- 输入信号：4 ... 20 mA (2-wire) / 0 ... 10V (3-wire)

| 产品应用 |

半导体业 / 钢铁业 / 化工 / 环工 / 食品 / 制药 / 水厂 / 电厂 / 研发测试 ... 等制程监视

| 技术概观 |

输入

输入信号 4 ... 20 mA(2-wire) / 0 ... 10 V(3-wire)
例：压力 / 差压 / 温度 / 流量 / PH值 / 荷重元等

参数设定 按键规划

输出

显示方式 4位数LED(字高：9.2 mm)

显示范围 -1999 ... +9999

刻度 小数点，可程序规划

精度 0.2%F.S.

过载电流 40 mA(二线式)

电气规格

工作电源 DC 4 ... 20 mA，二线式

DC 12 ... 33 V，三线式

电气连接 DIN 43650 : 330° / M12 : 210°

环境

工作温度 20°C ... 60°C

工作湿度 0 ... 95%RH(非结露)

保护

保护等级 IP 65

电气防护 ■ 逆向保护

认证

认证 CE

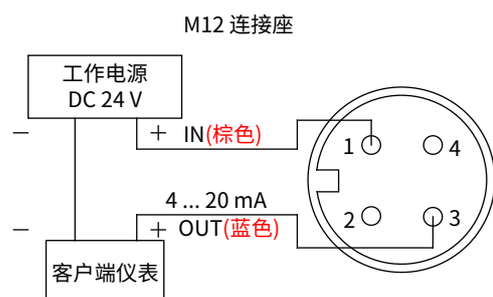
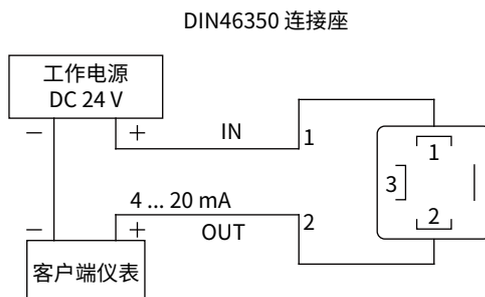
材质

外壳(本体) ABS(UL94V-0) + PC(UL94V-2)

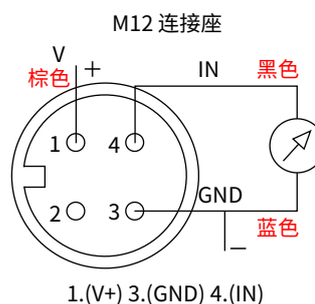
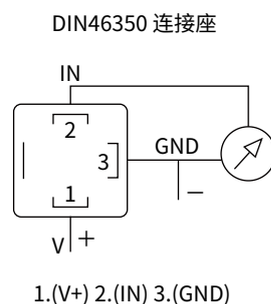
重量 H : 125 g / M : 127 g

| 接线图 |

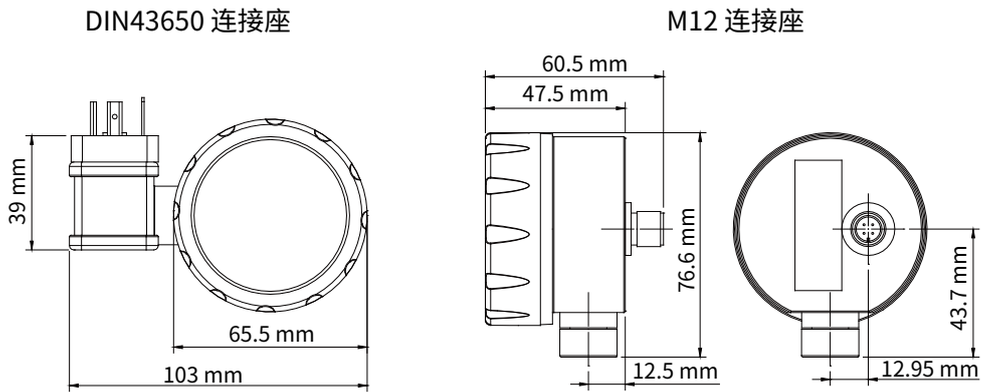
■ 2-wire (4 ... 20 mA)



■ 3-wire (0 ... 10 V)



| 尺寸图 | 单位：mm



| 选型表 |

