

sc100 通用控制器

sc100是HACH公司数十种数字化探头的通用操作平台。

特性及优点:

- 可同时联接一个或两个不同类型数字化探头
- 多种通讯协议可选
- 探头可“即插即用”
- 可存储长达数月的数据
- 具有防爆功能



技术指标:

操作温度	在传感器负荷小于 7 瓦时: -20°C-60°C 0-95% 相对湿度, 不出现冷凝 在传感器负荷小于 25 瓦时: -20°C-40°C 0-95% 相对湿度, 不出现冷凝
继电器	三个 SPDT, 可赋值, 230VAC, 5A
模拟输出	两路 4~20mA, 最大阻抗 500ohm
通讯协议	RS-232 (MODBUS®): 为个人计算机的分析仪配置和检索所测得的数据 RS-485 (MODBUS®): 与直接 PLC 或 scADA 系统之间进行的先进的通讯 / 联网 Profibus DP
防护等级	NEMA 4X/IP66
防爆等级	Class I, Division II, Group A, B, C, D, T4
外形尺寸	144 × 144 × 150mm
仪器重量	1.6Kg

订购指南:

此仪表只是控制器, 完整的测量设备还需要选配 HACH 的数字测量探头

常用配置

LXV401.52.00002 sc100 标准控制器

其它配置

LXV401.52.01002	sc100 标准控制器, 带 RS-232/ MODBUS
LXV401.52.02002	sc100 标准控制器, 带 RS-485/ MODBUS
LXV401.52.03002	sc100 标准控制器, 带 Profibus DP, 220Vac 供电
LXV401.52.70002	sc100 标准控制器, 24VDC 供电
LXV401.52.73002	sc100 标准控制器, 带 Profibus DP, 24VDC 供电
LXV401.52.70002	sc100 标准控制器, 24VDC 供电