

SMG系列数字通讯模块（不带显示功能）

多通道 高性能，电感测头专用小型数字通讯模块



产品特点

- ▶ 接入通道：可接入 1-2 路 传感器
- ▶ 输出接口：可选，有 RS232，RS485
- ▶ 通讯协议：匹配欧姆龙 PLC，三菱 PLC，西门子 PLC 的 hostlink 协议，modbus RTU 协议等
- ▶ 供电电压：采用 24V 直流电源供电
- ▶ 安装结构：通过卡扣安装于标准 35mm DIN 导轨

技术参数

产品型号	SMS-S1/SMS-S2			
输入通道数	1~2通道	通信输出	测量数据输出	200个每秒
供电电压	24VDC		采样位数	16位
通讯协议	Modbus RTU		波特率	默认115200，可定义
分辨率	0.1μm		接口	RS485/RS232
重复精度	0.5μm	线性精度	优于0.5%F-S	

外型尺寸

