



轨道式多路数字变送器

- 1 变送器可选配一到四路传感器
- 2 精度：可达0.05%F·S（一拖四）
- 3 采样频率：10次/秒
- 4 通讯口：RS-485，支持标准Modbus RTU通讯协议
- 5 模拟量输出：4-20mA或0-5V/10V
- 6 传感器激励电压：5VDC，
- 7 模块工作电源：12~36VDC
- 8 具有总线供电及RS-485通信功能
- 9 标准DIN导轨安装方式
- 10 壳体尺寸（带接线端子）：115mm×90mm×40mm
- 11 工作温度 -20~70℃
- 12 采用抗干扰电源设计
- 13 使用两个按键进行输出调整，无电位器等模拟调节器件