

SSM系列测量仪



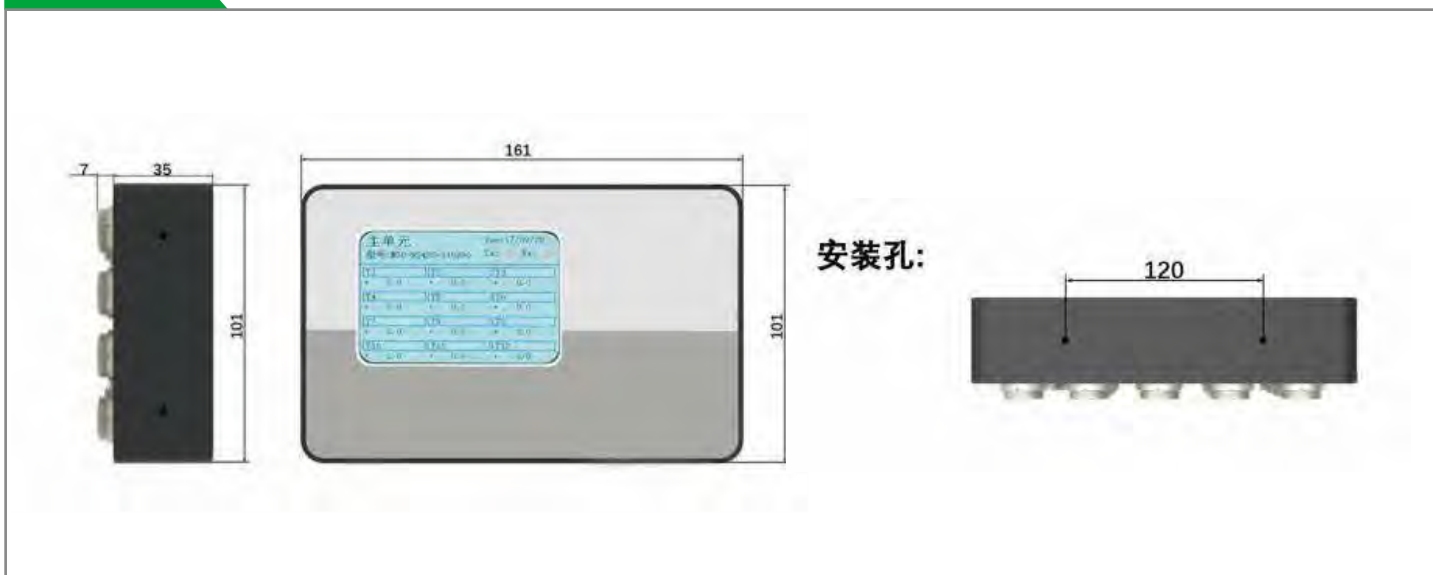
SSM系列多通道测量仪

可接入4-16通道LVDT传感器信号，也可多机串联接入256路LVDT信号。数据可通过RS232、RS485或者USB输出至电脑和PLC。应用于复杂工作的测量。

技术参数

产品型号	SSM系列			
输入通道数	1~16通道 (可扩展至256通道)	通信输出	测量数据输出	200个每秒 (32通道内)
供电电压	24VDC		采样位数	18位
通讯协议	Modbus RTU		波特率	默认115200, 可定义
分辨率	0.1 μ m		接口	RS485/RS232
重复精度	0.5 μ m		通讯触发	数据交互 I/O触发
线性精度	优于0.5%F-S	I/O接口	2入2出	

外型尺寸



安装孔:

