

类别	SMW-LX-40 系列主要技术参数	
信号输出类型	模拟量型输出 mA、V、R	数字量型输出 P G
输出方式	电压(V):0-5V、0-10V、±5V	TTL 脉冲方波
	电流(m A):4-20mA、0-20mA	RS485
	电阻(R):5KΩ、10KΩ	SSI 接口、并行输出、串行输出
供电电压	DC12V、DC24V	DC5V、DC5V-24V
测量行程	10000mm	10000mm
最大往复速度	1000	1000
分辨率	本质无穷小	0.04、0.05、0.1、0.2 等其他
线径规格	Φ 1.0mm	Φ 1.0mm
线性精度	0.1%FS	0.05%
拉线材料	不锈钢	不锈钢
工作拉力	约 6N	约 6N
工作温度	-25℃-- + 85℃	-25℃-- + 85℃
存储温度	-35℃-- + 95℃	-35℃-- + 95℃
重量	6000g	6000g
使用寿命	1x10 <sup>6</sup>	1x10 <sup>6</sup>
防护等级	IP65	IP65

### 安装尺寸图

