

深圳市诗拓浦仪器仪表有限公司

日本 NTS 张力压缩传感器 LRL-2KN



型号:

LRL-2KNN

LRL-5KN

LRL-10KN

称重传感器 | 控制仪表 | 应变测试仪

www.sensortop.cn

Tel:0755-23002259

sales@sensortop.cn

深圳市诗拓浦仪器仪表有限公司

特征:

- 1, 用拉伸压缩用的载荷单元, 因为是小型·轻量, 两端螺丝安装简单。
- 2, 高精度、高输出
- 3, 全不锈钢制

规格:

- 1, 定格容量: 2kN-10KN
- 2 定格出力: $2\text{mV/V} \pm 1\%$
- 3, 非直线性: $0.15\%R.0.$
- 4, 反复性: $0.1\%R.0$
5. 推槳印加電压: 10V
- 6, 許容印加電压: 15V
- 7, 入出力抵抗: $350\Omega \pm 1\%$
- 8, 绝缘抵抗: 2000M Ω 以上
- 9, 温度补偿范围: $-10 \sim +70^{\circ}\text{C}$
- 10, 许容温度范围: $-20 \sim +80^{\circ}\text{C}$
- 11, 温度对零点的影响: $\pm 0.01\%R.0./^{\circ}\text{C}$
- 12, 温度对输出的影响: $\pm 0.01\%/^{\circ}\text{C}$

深圳市诗拓浦仪器仪表有限公司

产品相关图片

型式	定格容量	
LRL-2KN	2kN	203.9kgf
LRL-5KN	5kN	509.9kgf
LRL-10KN	10kN	1.019tonf

仕 様

定格容量	2kN~10kN
定格出力	±2mV/V±1%
非直線性	0.15%R.O.
ヒステリシス	0.15%R.O.
繰り返し性	0.1%R.O.
推奨印加電圧	10V
許容印加電圧	15V
入出力抵抗	350Ω±1%
絶縁抵抗	2000MΩ以上
温度補償範囲	-10~+70℃
許容温度範囲	-20~+80℃
温度による零点の影響	±0.01%R.O./℃
温度による出力の影響	±0.01%/℃
許容過負荷	120%R.O.
ケーブル	φ8、4芯シールドケーブル3m
質量	約0.6kg（ケーブル含む）

称重传感器 | 控制仪表 | 应变测试仪

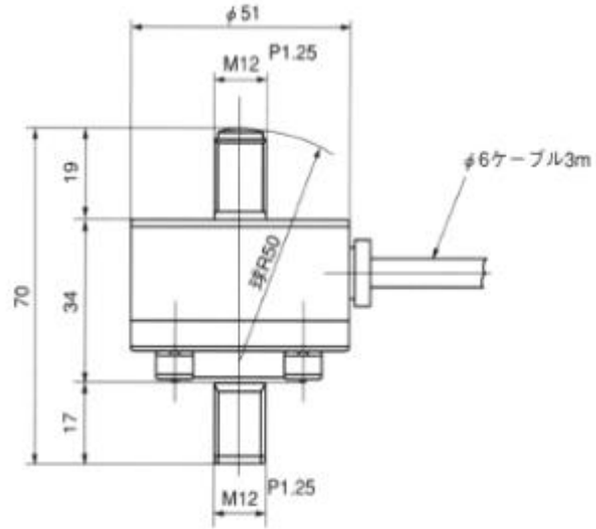
www.sensortop.cn

Tel:0755-23002259

sales@sensortop.cn

深圳市诗拓浦仪器仪表有限公司

寸法表



称重传感器 | 控制仪表 | 应变测试仪

www.sensortop.cn

Tel: 0755-23002259

sales@sensortop.cn