

LB13S单压力传感器

Characteristic:

微型传感器，外形小巧
 不锈钢或铝合金材料
 可定制、防护等级：IP66



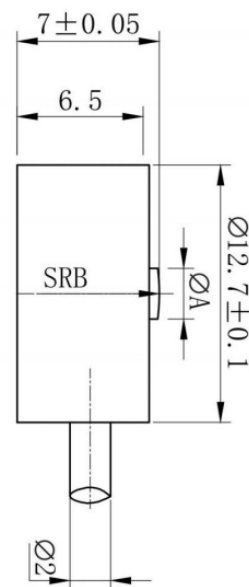
Application:

适用于各种小空间的测力，广泛应用于工业
 研发等领域的测量和控制

Technical Specifications:

量程	5,10,20,50,100	KG
输出灵敏度	1.5±15%	mV/V
零点输出	±0.03	mV/V
非线性	0.5	%F.S
滞后	0.2	%F.S
重复性	0.2	%F.S
蠕变（30分钟）	0.2	%F.S
灵敏度温漂	0.05	%F.S/10°C
零点温漂	0.05	%F.S/10°C
输入电阻	800~1100	Ω
输出电阻	800~1100	Ω
绝缘电阻	≥5000	MΩ
使用电压	5	V DC
工作温度	-20~80	°C
安全过载	120	%F.S
极限过载	150	%F.S
电缆尺寸	Φ1.2-4000	mm
电缆线连接方式	激励+(Exc+): 红	
	激励-(Exc-): 黑	
	信号+(Out+): 绿	
	信号-(Out-): 白	

Dimension parameters(unit:mm):



量程 Capacity	A	B
0-20kg	2	8
20kg-100kg	3	10