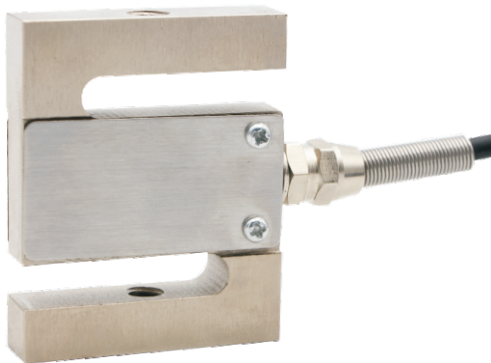


S型称重传感器

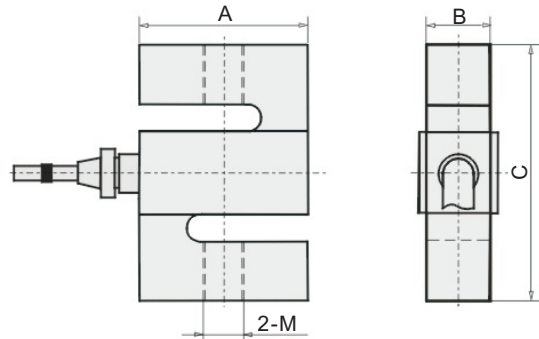
— GSL301



● 受力方式：



● 尺寸图(mm)：



量程(t)	尺寸(mm)				
	A	B	C	M	
				公制mm	英制Inch
0.005-0.05	64	12.7	12.7	M8	1/4-28
0.1-0.7	76	19	19.1	M12	1/2-20
1-1.5t	76	25.4	25.4	M12	1/2-20
2-5t	108	25.4	25.4	M20	3/4-16
7.5-10t	178	127	51	M30	1 1/4-12
20t	188	140	60	M36×3	1 1/2-12

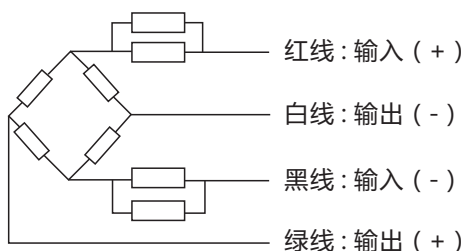
● 特点：

- 合金钢材质；
- 胶密封处理，表面镀镍，防水，防腐蚀；
- 该产品适用于电子吊钩秤、配料秤、包装秤、力学试验机等场合。

● 技术参数：

量程	0.05,0.1,0.15,0.2,0.25,0.3,0.5,1,2,5,7.5,10,20(t)		
精度等级	C2/C3	输出温度影响	±0.017% & ±0.011%F.S/10°C
综合误差	±0.03% & ±0.02%F.S	零点温度影响	±0.023% & ±0.015%F.S/10°C
灵敏度	2.0±0.004mV/V	温度补偿范围	-10~+40°C
蠕变	±0.024% & ±0.016%F.S/30min	使用温度范围	-20~+55°C
零点输出	±1%F.S	激励电压	9-12VDC
输入阻抗	350±5Ω	安全过载范围	150%F.S
输出阻抗	350±3Ω	极限过载范围	200%F.S
绝缘电阻	≥5000MΩ(100VDC)	防护等级	IP66

● 接线图：



备注：

电缆采用四芯屏蔽电缆，
 量程5t以下：线径φ5mm*3m；
 量程5t以上：线径φ5.8mm*6m；
 如有特殊需要，可根据需求提供。