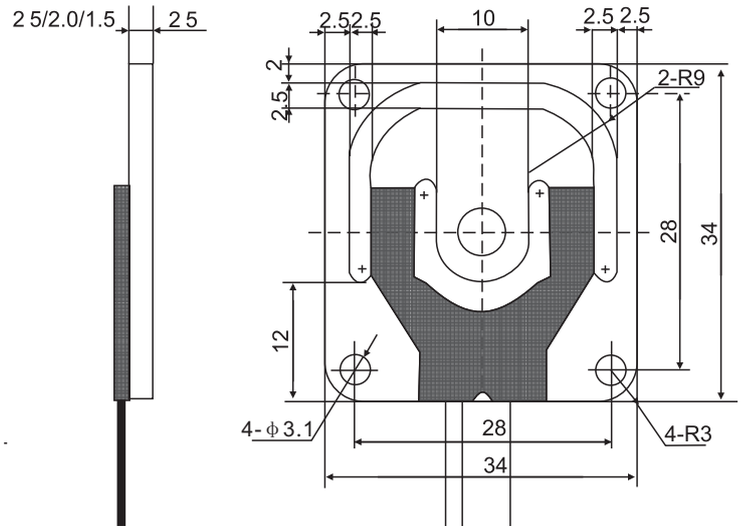
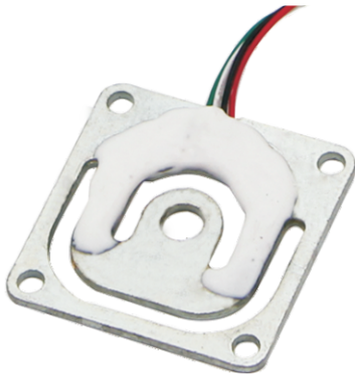


# 微型称重传感器

● 尺寸(mm) : 34 × 34 × 1.5/2.0/2.5

## — GML670



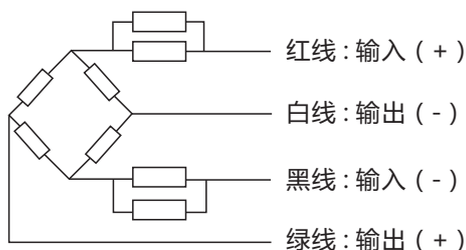
● 特点：

- 合金钢材质，全桥结构；
- 该产品主要适用于高精度人体秤，厨房秤等其它微型电子称重设备。

● 技术参数：

量程	10, 30, 50, 75kg	输入阻抗	1050±10Ω
精度等级	C1	输出阻抗	1000±50Ω
综合误差	±0.05%F.S	绝缘电阻	≥2000MΩ(100VDC)
灵敏度	1.6±0.2mV/V (30-75kg)	输出温度影响	±0.05%F.S/10℃
	1.0±0.2mV/V (10kg)	零点温度影响	±0.1%F.S/10℃
非线性误差	±0.05%F.S	使用温度范围	-10~+40℃
滞后误差	±0.05%F.S	激励电压	3~10VDC
重复性误差	±0.05%F.S	安全过载范围	120%F.S
蠕变	±0.1%F.S/10min	极限过载范围	150%F.S
零点输出	1±0.1%F.S	防护等级	IP66

● 接线图：



备注：

电缆采用四色PVC电子线，  
线径φ0.6\*长110mm，  
如有特殊需要，可根据需求提供。