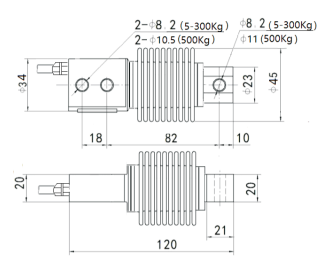


## 波纹管传感器

## — GSB211B





## ● 产品特点:

- 不锈钢材质,单点式波纹管型,焊接密封,防护等级IP68、压向承载;
- 适用于皮带秤,料斗秤等各类电子称重设备。

## ● 技术参数:

量程	5, 10, 20, 30, 50, 100, 200 · 300 · 500(kg)		
精度等级	C3	温度补偿范围	-10∼+40°C
综合误差	±0.02%F.S	使用温度范围	-35∼+70℃
灵敏度	2.0±0.002mV/V	推荐工作电压	5~12VDC
最大检定分度数	3000	最大工作电压	18VDC
最小检定分度值	Emax/10000	安全过载	150%F.S
零点输出	±1%F.S	极限过载	300%F.S
蠕变	0.016%F.S/30min	绝缘电阻	≥5000MΩ(50VDC)
输入阻抗	460±50Ω	电缆线	四芯屏蔽电缆
输出阻抗	351±2Ω	电缆线规格	Φ5±0.2mm,长3米
输出温度影响	±0.011%F.S/10℃	接线定义	红线激励+ 黑线激励-
零点温度影响	±0.015%F.S/10℃		绿线信号+ 白线信号-