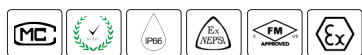


# B6G/H6G



- 不锈钢材质 ( B6G )，合金钢材质，镀镍 ( H6G )；三梁结构，胶封，压向承载。
- 防护等级 IP67
- 适用于电子计价秤、电子台秤、皮带秤及各类电子称重设备。
- 最大秤台尺寸：600mm×600mm

## 推荐选择型号

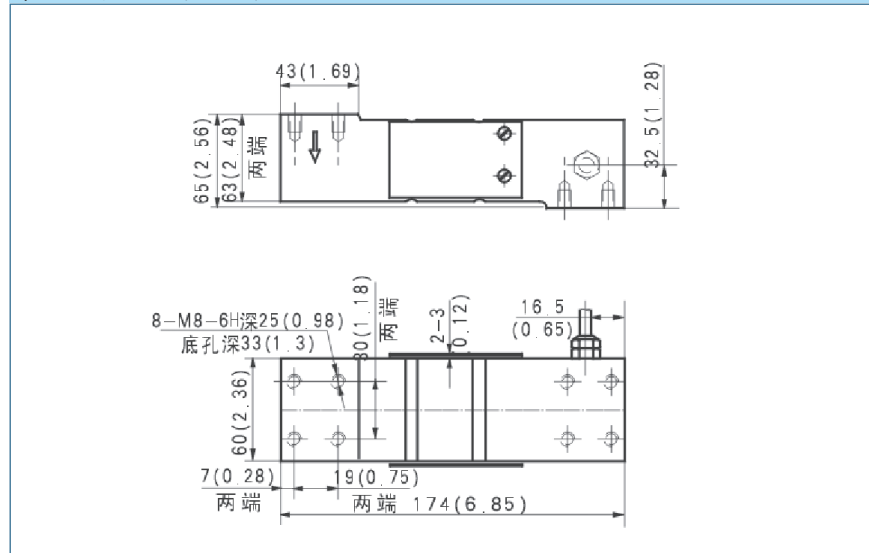
xxkg	C3	B6G/H6G-C3-xxkg-3B6
xxkg	C3	B6G/H6G-C3-xxkg-3G6

“G”表示桥路线与屏蔽线绝缘通  
“S1”表示输出灵敏度为  $2.0 \pm 0.002\text{mV/V}$

## 技术指标

额定载荷	kg	50/100/150/200/250/300/400/500/600/635
精度		C3
最大检定分度数	nmax	3000
最小检定分度值	Vmin	E <sub>max</sub> /10000
综合误差	(%FS)	≤ ±0.020
蠕变	(%FS/30min)	≤ ±0.016
温度对输出灵敏度的影响	(%FS/10°C)	≤ ±0.011
温度对零点输出的影响	(%FS/10°C)	≤ ±0.015
输出灵敏度	(mV/V)	2.0±0.2
输入阻抗	(Ω)	384±4
输出阻抗	(Ω)	351±2.0
绝缘阻抗	(MΩ)	≥ 5000(50VDC)
零点输出	(%FS)	≤ ±1.5
温度补偿范围	(°C)	-10 ~ +40
允许使用温度范围	(°C)	-35 ~ +70
推荐激励电压	(V)	5 ~ 12(DC)
最大激励电压	(V)	18(DC)
安全过载范围	(%FS)	150
极限过载范围	(%FS)	300
四角误差		0.02% 加载值 /100mm
推荐安装扭矩	N.m	20
ATEX 等级 ( 可选 )		II1G Ex ia IIC T4   II1D Ex iaD 20 T73°C   II3G Ex nL IIC T4

## 外型尺寸 mm ( inch )



## 接线方式

