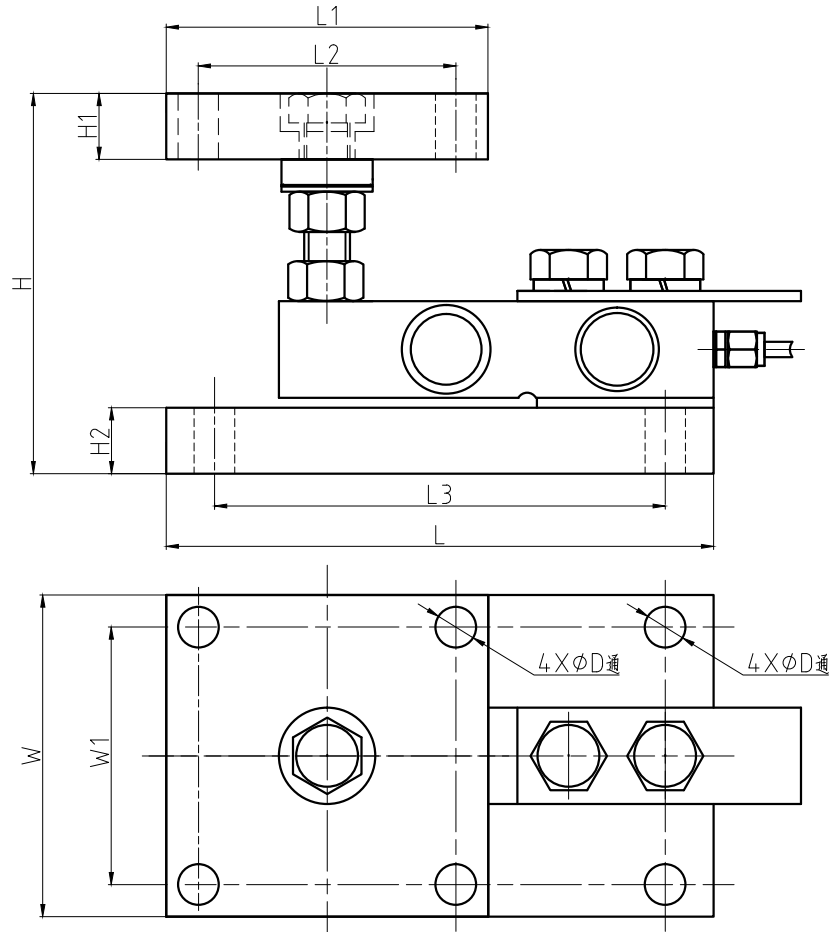


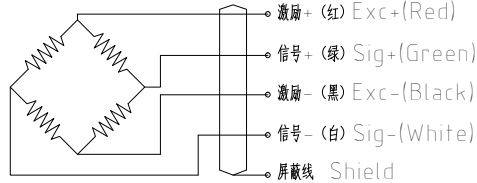
KL/JT-SQB-ASS1t~10t/7L

传感器技术参数

额定载荷 Rated load	t	1、2、3、5、7.5、10
灵敏度 Sensitivity	mV/V	3.0±0.003
综合误差 Total error	%F.S	±0.05
蠕变(30分钟) Creep(30min)	%F.S	±0.02
零点平衡 Zero balance	%F.S	±1
零点温度影响 TCO	%F.S/10°C	±0.02
输出温度影响 TC SPAN	%F.S/10°C	±0.02
输入阻抗 Input resistance	Ω	400±20
输出阻抗 Output resistance	Ω	352±3
绝缘电阻 Insulation resistance	MΩ	≥5000
工作温度范围 Operating Temp Range	°C	-30~+70
安全过载 Safe load limit	%F.S	150
极限过载 Lateral load limit	%F.S	250
推荐激励电压 Recommend excitation	V DC	10~12
最大激励电压 Maximum excitation	V DC	15
密封等级 Protection Class	IP67	
材质 Construction	不锈钢 Stainless steel	
电缆 Cable	Length: 3m(1~2t)、4.2m(3~5t)、5m(7.5~10t) Diameter: φ6mm	



接线图Wiring Schematic Diagram



备注：此型号为不锈钢传感器配合金钢模块

旧底图总号

底图总号

签字

日期

量程	尺寸	L	L1	L2	L3	H	H1	H2	W	W1	D
1~2t		180.9	127	101.6	152.4	120	18	18	127	101.6	16
3~5t		215.9	127	101.6	177.8	150	26	26	127	101.6	16
7.5~10t		286	170	127	239	200	34	34	170	127	22

标记处数分区										更改文件号		签名		年月日		宁波柯力传感科技股份有限公司	
设计										标准化		图样标记		重量		比例	
校对										会签		A				SQB-ASS1t~10t总装(I) (BH) 安装图	
审核										审定						KL/JT-SQB-ASS1t~10t.09.01	
工艺										批准						共张第张	