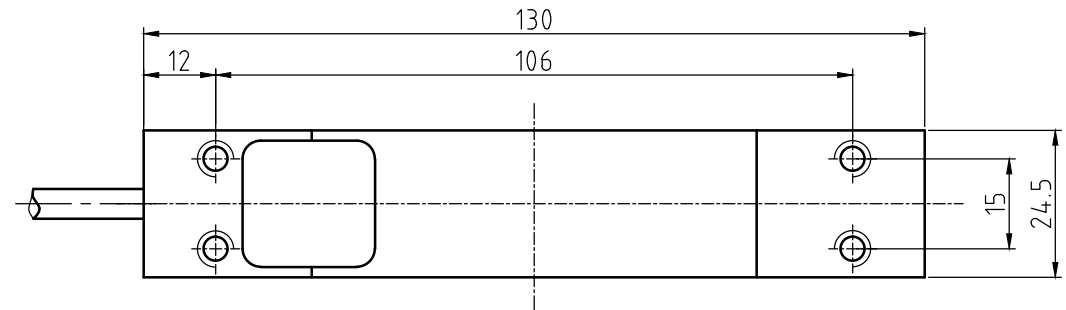
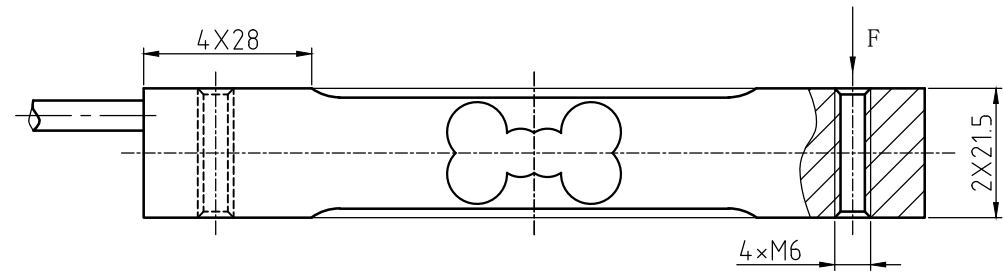
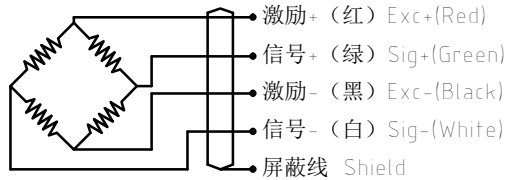


接线图 Wiring Schematic Diagram



技术参数 Specifications

额定载荷 Rate load	kg	5, 6, 8, 10, 15, 20, 30, 35, 40
灵敏度 Sensitivity	mV/V	2.0±0.2
精度等级 Accuracy class		C3
蠕变(30分钟) Creep(30min)	ppm	±166
零点平衡 Zero balance	Emax	±3%
零点温度影响 TC0	ppm / °C	±17.5
输出温度影响 TC Span	+20~40°C	±17.5
	-10~+20°C	±11.67
输入阻抗 Input Resistance	Ω	404±15
输出阻抗 Output Resistance	Ω	350±3
绝缘电阻 Insulation Resistance	MΩ	≥2000
工作温度范围 Operating Temp Range	°C	-20~+50
安全过载 Safe Load limit	%F.S	150
极限过载 Lateral Load Limit	%F.S	200
推荐激励电压 Recommend Excitation	V DC	10
最大激励电压 Maximum Excitation	V DC	15
密封等级 Protection Class		Ip65
传感器材质 Construction		铝合金 Aluminium
电缆 Cable	长度Length:	0.5m
	直径Diameter:	φ 5mm
推荐最大安装台面Max.platform size		300X300mm

							宁波柯力传感科技股份有限公司		
标记处数分区 更改文件号 签名 年月日							AMI5kg~40kg安装图		
设计			标准化				图样标记	重量	比例
校对			会签				A		
审核			审定						
工艺			批准				共张	第张	
							KL/JT-AMI5kg~40kg-0A		