



产品详细介绍

型号：QL-11D

量程：5~100(kg)

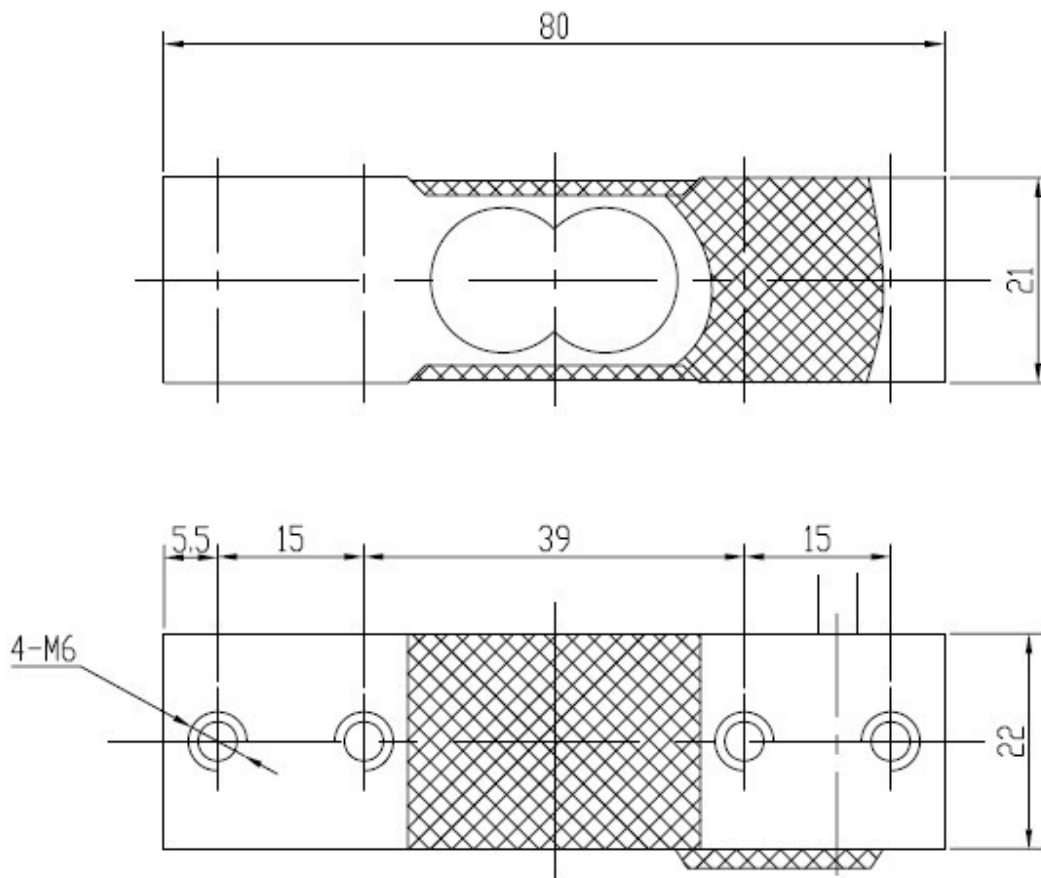
特点：

- ◆ 铝合金材料，表面无色阳极化，耐腐蚀性佳，硅橡胶密封，防护等级：IP65
- ◆ 高精度，平行梁结构
- ◆ 整体结构，安装使用方便
- ◆ 适用于电子计价秤、电子计数秤、电子计重秤等各类电子称重设备
- ◆ 推荐台面尺寸：200×200（mm）

技术参数：		
量程	kg	5, 10, 20,30,50,80, 100
安全过载	%FS	120
极限过载	%FS	150
输出灵敏度	mV/V	2.0 ± 0.2
激励电压	Vdc	9~ 12

综合精度	%FS	± 0.02
零点输出	%FS	± 2
非线性	%FS	± 0.02
迟滞	%FS	± 0.02
重复性	%FS	± 0.01
蠕变	%FS/30min	± 0.02
输入阻抗	Ω	406 ± 10
输出阻抗	Ω	350 ± 5
绝缘电阻	M Ω	≥ 5000 @ 50 Vdc
允许使用温度范围	℃	-20 ~ +60
温度补偿范围	℃	-10 ~ +40
温度对输出灵敏度的影响	%FS/10℃	± 0.02
温度对零点输出的影响	%FS/10℃	± 0.03

外形尺寸：（单位：mm）



接线方式:

- 红（激励+） 白（输出-） 绿（输出+） 黑（激励-）
- 采用四芯 PVC 屏蔽电缆线 ϕ 4mm
- 标准长度 450mm

※订购代码：型号-量程-输出灵敏度-精度-防护等级-尾线要求
举例：QL-11D-50kg-1.5mV/V-0.03%FS-IP65-0.45m