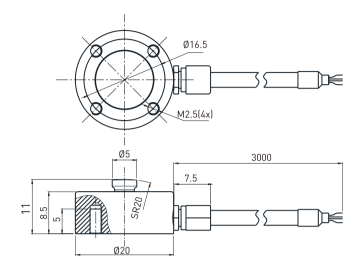


外形尺寸 Dimensions





技术参数 Technical specification 50,100,200,500N,1,2,5,10,15,20KN 量程: 灵敏度: 1.5±10%mV/V 0.25%F.S. 非线性: 滞后性: 0.25%F.S. 重复性: 0.25%F.S. 蠕变(30分钟): 0.1%F.S. 灵敏度温漂: 0.05%F.S./10℃ 零点温漂: 0.05%F.S./10°C 输入电阻: $350\pm10\Omega$ 输出电阻: $350\pm5\Omega$

绝缘电阻:	>5000MΩ/100VDC
激励电压:	5V
最大激励电压:	10V
温度补偿范围:	-10~60℃
工作温度范围:	-20-80℃
安全过载:	150%
破坏过载:	200%
防护等级:	Ip67
材质:	不锈钢
电缆尺寸:	Ф2*3m

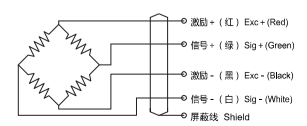
特点 Featrues

体积小巧、稳定性强;坚固耐用、高速动态响应;底面螺纹安装、凸起 点为受力点

用途 Application

主要应用于保压设备、手机装配力、按键手感度测试仪、压机压力检测 机器人手抓力等各种小空间测力

配线图 Wiring diagram



受力方式 Load Direction

