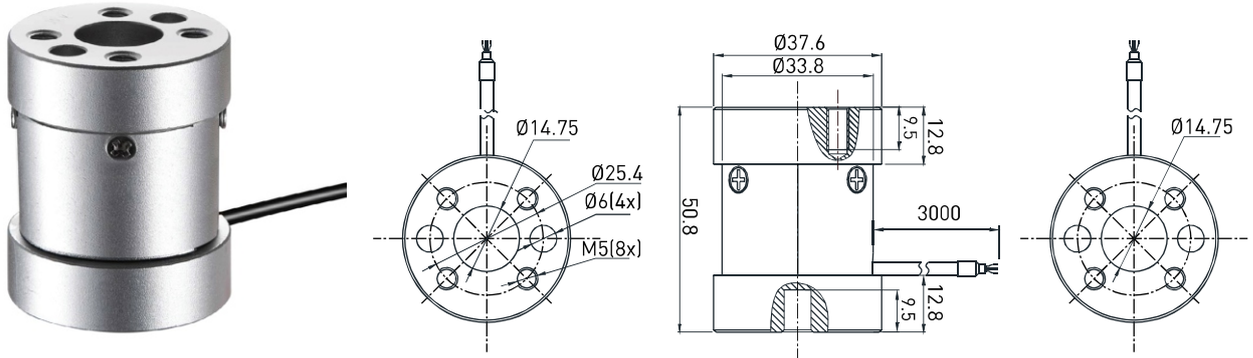


外形尺寸 Dimensions



技术参数 Technical specification

量程：	1,2,3,5,6,10,20,30,50,100,150Nm	绝缘电阻：	> 5000MΩ/100VDC
灵敏度：	2.0±10% mV/V	激励电压：	5-10V
非线性：	0.2%F.S.	最大激励电压：	15V
滞后性：	0.05%F.S.	温度补偿范围：	-10~60°C
重复性：	0.05%F.S.	工作温度范围：	-20~80°C
蠕变 (30分钟)：	0.05%F.S.	安全过载：	120%
灵敏度温漂：	0.05%F.S./10°C	破坏过载：	150%
零点温漂：	0.05%F.S./10°C	响应频率：	100 μs
输入电阻：	350±10Ω	材质：	铝合金
输出电阻：	350±5Ω	电缆尺寸：	Φ2-3*3m

特点 Features

铝合金材质，结构紧凑，便于安装；精度高，分辨率高

用途 Application

主要适用于静态非连续旋转的扭矩力值测量

配线图 Wiring diagram

