
 用心做的 tcsensor 品牌，知识产权自主。每一只 tcsensor 传感器都有编号，有产品档案。

2019 年让利酬谢，销售价：598 元/只； 含 3% 增值税专用发票

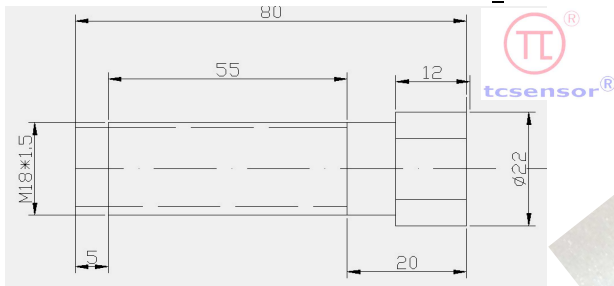
产品特点：

采用新型磁敏感元件，钢铁材质导磁体触发，具有频响宽，稳定性好，**抗干扰能力强**，内有放大整形电路，输出幅值稳定的脉冲信号。从 0 转速开始测起，**达到低速无测量盲区**。能实现远距离信号传输。可测量转速，位移，角位移和精密定位，产品可靠性高。不锈钢外壳，使得传感器更耐环境的恶劣性，检测作用距离更远，更坚固耐用。

技术参数：

工作电压	DC5~28V	响应频率	0HZ ~ 15KHZ
输出信号	方波(高电平:近似电源电压, 低电平:<0.3V)	使用温度	-25℃ ~ +75℃
触发形式	钢铁齿轮, 齿条, 或其他软磁和硬磁材料	防护等级	IP64
输出电流	≤ 30 mA	适用湿度	≤ 95% RH
齿宽距离	≥ 5 mm	保护形式	有极性和短路保护
作用距离	静态大于 5 mm; 动态 2 mm	绝缘电阻	≥ 50 MΩ
测量精度	± 一个脉冲	外壳材料	不锈钢

尺寸：M18×1.5 壳长 80mm（螺纹长 55 mm）。导线长 2 米。



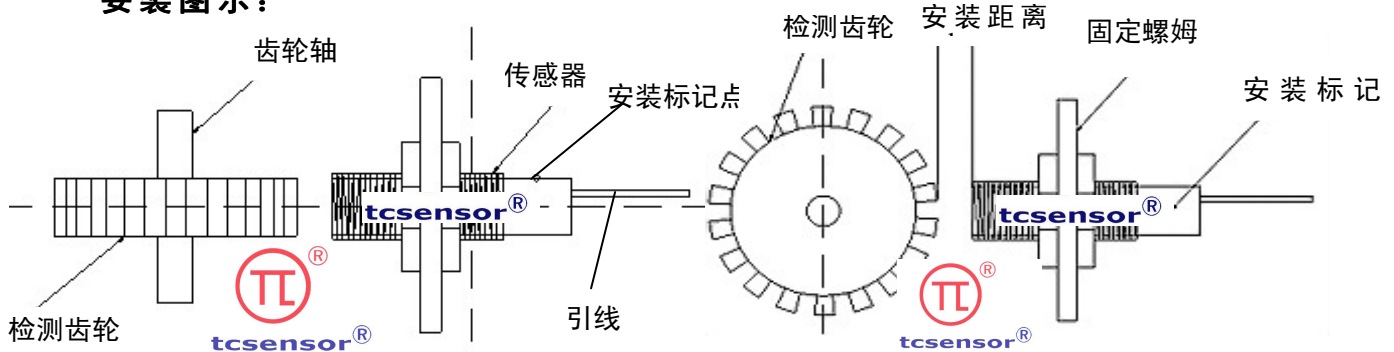
尺寸图



接线：1-黑线：地（共地）；2-黄线：输出；3-红线：电源正；4：屏蔽

采样：输出：负载接在输出（黄线）与地（黑线）之间。可后接智能仪表。

安装图示：



供应配套的智能显示仪表及一些成熟的方案应用产品。如有需求，请填问询单。

少量有现货，请填写 2019 年 bjtc 订货单。批量请提前下单。