

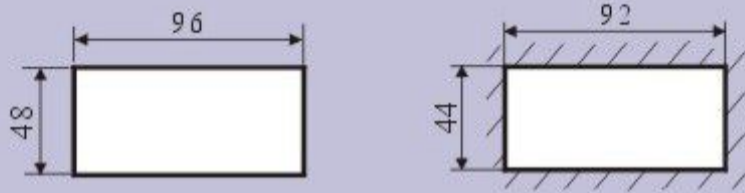
HuamaMeter

型号	N15G
名称	转速计
英文名	Revs meter

简介

1、型式：

本品为面板安装式转速计，适用于机械设备随机转速测量。安装尺寸符合 DIN96X48 标准，面板及安装开孔尺寸：



2、主要技术指标：

- 2-1. 量程：0~9.9~60000 r/min (转/分)
- 2-2. 分辨率：0.1~1 r/min
- 2-3. 精确度：0.05% F.S

- 2-4. 适配传感器：接近开关、编码器
- 2-5. 脉冲信号频率：1~4000Hz

- 2-6. 倍率设定范围：0.0001~9.9999 倍
- 2-7. 预置转速上限输出：继电器

- 2-8. 工作环境：温度-10~+45℃ 湿度<85%RH
- 2-9. 防护等级：IP00
- 2-10. 工作电源：AC220V 50Hz

3、面板结构：

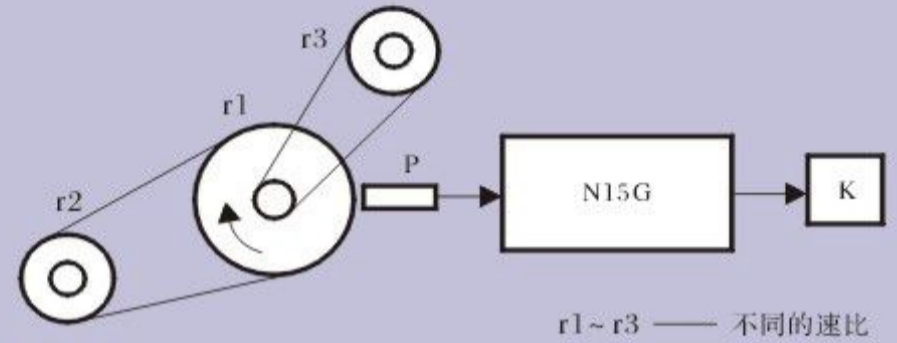


4、特性：

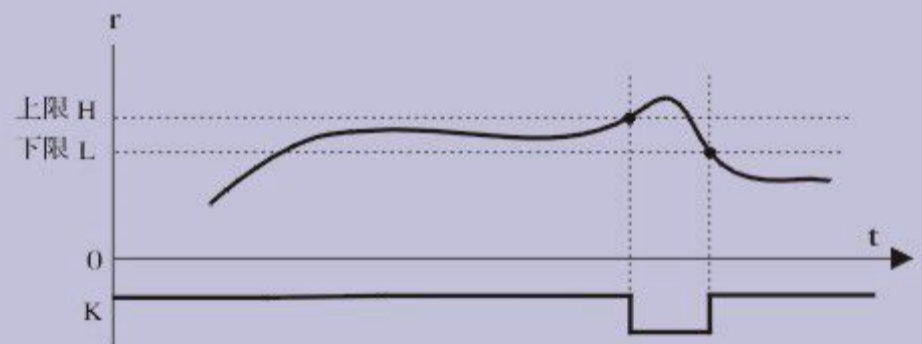
N15G 转速计具备广阔的量程，作为二次仪表，接收传感器脉冲信号，由仪表直接显示转速 r/min (转/分)。

N15G 采用快速追踪测量方法，刷新周期 0.5s、1s 二档可选，适用于实时高精度转速测量。

4-1. 应用示意图：



4-2. 超速报警 (K) 输出特性：



5、接线图：

