

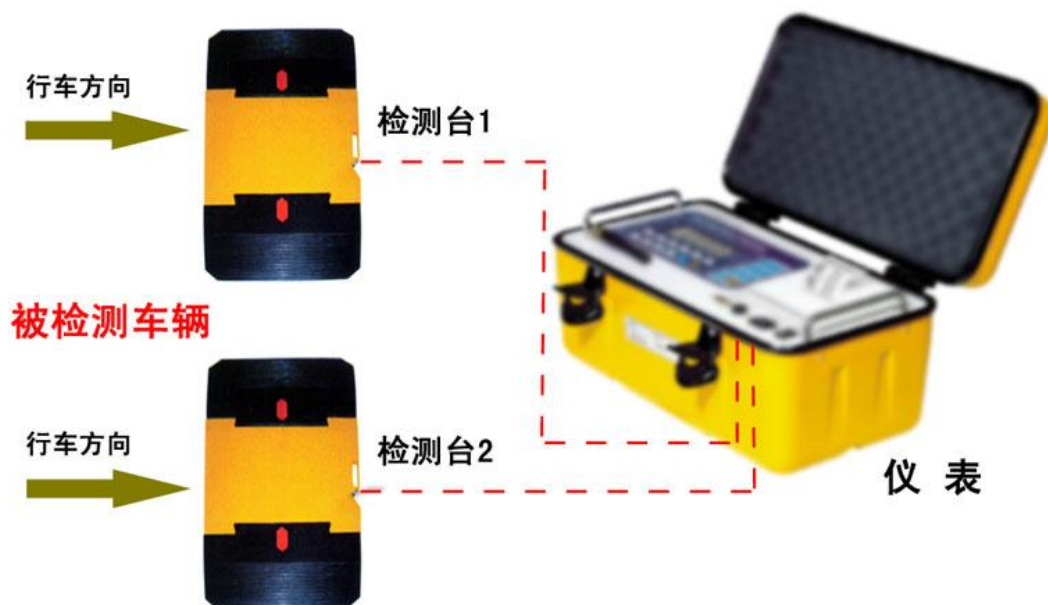
KGR 系列轴重仪产品说明

KGR 轴重仪方便携带，很适合测量不同型号汽车的轮重和轴重。KGR 轴重仪能测量静态车辆的重量，并发出过载报警。因此它能够应用于广泛的领域，如：机动车辆检查站，高速公路检查站，大中型运送关口等。

KGR 轴重仪用高品质的铝合金制作，密封，防潮，具有较高的测量精度，简易的安装方法。



产品工作示意图：



负载时仪表箱显示:

| | | | | | |
|--------|------|-----------|--------------|------------|----------|
| 检测 A | | 超载运输检测报告单 | | 9:15 | |
| zhuang | | | | 2007/12/21 | |
| 1装 | 已称轴数 | 05 | 票号: 00009008 | | |
| 2撞 | 轴1 | 4035 | kg | 车 牌 号 | 京A23679 |
| 3庄 | 轴2 | 2500 | kg | 车 型 | 半挂 |
| 4壮 | 轴3 | 2500 | kg | 车 速 | 100 km/h |
| 5收 | 轴4 | 2500 | kg | 轴 数 | 05 |
| 6撞 | 轴5 | 2500 | kg | 总 质 量 | 10000 kg |
| 7撞 | 车货质量 | 14035 | kg | 核载质量 | 5000 kg |
| | 超载质量 | 4035 | kg | 处罚金额 | 5000 元 |
| | 超载比例 | 80.7 | % | 当 事 人 | 张三 |

指标及特点:

- 1、量程: 轮重传感器 0-15T; 轴重 0-30T; 车重=各个轴重之和
- 2、精度: 轴重仪的静态测量精度: $\leq 0.2\%F.S$
动态测量精度: $\leq 3\%F.S$
- 3、电源: 直流 12V 电池, 或交流 220V
- 4、工作温度: $-20-40^{\circ}C$
- 5、质量轻: 可方便的携带与操作, 约 24Kg
- 6、外形薄: 可在低的坡度下, 高精度的使用
- 7、外形尺寸: 750mm \times 600mm \times 38mm (10-15T)
420mm \times 600mm \times 30mm (2-5T)
- 8、有效台面: 750mm \times 420mm (10-15T)
420mm \times 420mm (2-5T)
- 9、推荐供电: 12V 直流 (最大 15V 直流)
220V 交流
- 10、输出灵敏度: 2mv/v
- 11、安全负载: 150%F.S

常用规格参数:

| 型号 | KGR-005 | KGR-010 | KGR-020 | KGR-030 |
|------------|------------------|---------|------------------|---------|
| 称重(t) 轴重 | 5 | 10 | 20 | 30 |
| 最小分度值 (kg) | 5 | 5 | 10 | 10 |
| 称台尺寸(mm) | 420 \times 420 | | 750 \times 450 | |