

KLZ 系列汽车轮重检测台

KLZ Series Vehicle Wheel Load Tester

汽车轮重台说明

汽车轮重检测台是用于测定汽车各轮的垂直载荷，并在 制动检测时，计算整车、各轴的制动效能以及车轮阻滞率所需的轮荷数据。广泛用于交通安全监理部门的汽车自动和半自动检测线以及汽车维修行业，同时也广泛用于公路，桥梁 管理部门；

主要功能特点

- 1、可测定汽车的轮质量、轴载质量和整车质量；
- 2、分体式结构，计量稳定，安装方便，配置高精度传感器；测量精确；
- 3、配置高强度钢板一体化台体，坚固耐用，便于维护；
- 4、全智能化仪表，具有零点跟踪功能；
- 5、仪表配置高精度应变式传感器，检测数据准确、可靠；
- 6、标准 RS-232 串行通讯接口，方便联网；



主要技术参数

项目	KLZ-3	KLZ-10	KLZ-15
最大允许轮荷	1500kg	5000kg	7500kg
轮荷测量范围	0-1500kg	0-5000kg	0-7500kg
最大轮距	1800mm	2400mm	2600mm
承载台尺寸	800×500mm	1100×600mm	1100×1000mm
仪表电源	AC 220V, 50Hz, 带接地	AC 220V, 50Hz, 带接地	AC 220V, 50Hz, 带接地