

便携式汽车称重仪，汽车动态检测仪，轴重仪，

产品名称	便携式汽车称重仪，汽车动态检测仪，轴重仪，
公司名称	北京森索中恒科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:HLH 型号:BX-系列产品
公司地址	北京市房山区良乡凯旋大街建设路18—C21号
联系电话	81314590

产品详情

品牌 HLH 型号 BX-系列产品

产品主要功能特点：称重量程： 轮重： 20吨 轴重： 40吨 整车重： 1000吨动态综合误差：±3.0%(5kg/h 匀速)推荐行车速度：3-5公里/小时产品重量： 称重台：27kg(单个) 仪表：9kg产品尺寸： 称重台面尺寸：800×350×22mm 仪表尺寸：430×335×170mm稳定可靠的无线传输距离： 无障碍物：25米 有障碍物：15米防水防尘等级： 无线称重秤台ip67 无线仪表ip65设备存放条件： 温度范围：-30~+80 相对湿度：<90%rh两块秤台单独标定，具有10点修正，极大提高产品的精度。采用数字化无线传输，完全避免引线被压断现象，客户使用更加方便。采用超高载频的无线传输技术，大大提高了该系统的抗干扰能力，为系统的动态测量精度提供了技术保障。具有时间日期显示，车号票号输入，仪表和两称重台电池电量监测指示等。采用浮零技术和零点跟踪技术，彻底消除零点漂移。数字化的菜单操作，简单明了。仪表微型打印机，可打印时间、日期、车号、票号、轴重、轴组重、总重、超重值及监测单位等数据，可作为执法凭证。采用标准rs-232接口，方便与计算机联接。配交流充电器与车载充电器，内置大容量蓄电池，充电一次，可检测数百次。

量程范围	轮重： 20 吨 轴重： 40 吨整车重： 1000 吨 (最大可累加20个轴)		
静态综合精度	-----	动态综合精度	± 3.0%fs
灵敏度	0.7 ± 0.1mv/v	非线性	0.30%fs
重复性	0.05%fs	零点输出	600 ± 200uv
输入阻抗	1000 ± 10	输入阻抗	1000 ± 10
工作温度范围	-20 ~ +60	温度补偿范围	-10 ~ +60
灵敏度温度影响	0.05%fs/10	零点温度影响	0.05%fs/10

绝缘电阻	1000m (100vdc)	激励电压	9 ~ 12 dc
过载能力	120%	-----	-----

二十四小时供求热线：010-83398258，13552556102，
胡先生