

安陆地磅--安陆120吨16米汽车衡//鹰衡电子秤制造厂

产品名称	安陆地磅--安陆120吨16米汽车衡//鹰衡电子秤制造厂
公司名称	杭州鑫茂物联科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:鑫茂物联 型号:SCS-100T SCS-120T 功能:称量、打印磅单、管理数据
公司地址	浙江省杭州市西湖区紫霞街176号1号楼602室（注册地址）
联系电话	15821173308 13918481536

产品详情

安陆地磅--安陆120吨16米汽车衡//鹰衡电子秤制造厂

鑫茂是一家专业致力于电子衡器研制、开发、生产和销售的高新技术企业，拥有一批精干的电子衡器专业技术人才，凭借的技术、创新严谨的设计，精良的生产设备、完备的检测和质量保证体系，为用户提供品质zhuoyue的衡器。公司专业制造销售15个大类，几十种规格的各类衡器及配套件，具有品种多、规格全、交货快、质量优、价格低的特点，在直接用户及广大经销商中具有良好的口碑。公司的产品有电子汽车衡，电子汽车衡称，电子吊钩秤、直视行车电子吊秤、无线吊钩电子秤、电子平台秤、电子地上衡、电子叉车秤等...连电脑及带打印电子秤，电子桌秤、电子天平、国产天平、进口精密天平等。鑫茂物联以完善到位的专业化售前、售中、售后服务赢得了国内外客户的xinlai和好评。

电子汽车衡按秤体结构可分为：

1：u型钢电子汽车衡、槽钢电子汽车衡、工字钢电子汽车衡、钢筋混凝土电子汽车衡；按传感器可分为数字式电子汽车衡、模拟式电子汽车衡、全电子电子汽车衡；电子汽车衡俗称汽车衡。他们的基本配置是一样的。都需要传感器、接线盒、打印机、称重仪表，现如今的电子汽车衡可以配上电脑和称重软件。电子汽车衡行业内又叫：scs，常用规格有：宽3~3.4长有6~24，称重范围0.5T~200T。电子汽车衡标准配置主要由承重传力机构(秤体)、高精度称重传感器、称重显示仪表三大主件组成，由此即可完成电子汽车衡基本的称重功能，也可根据不同用户的要求，选配打印机、大屏幕显示器、电脑管理系统以完成更高层次的数据管理及传输的需要。 2：承重和传力机构——将物体的重量传递给称重传感器的机

械平台，常见有钢结构及钢混结构二种型式。 3：高精度称重传感器——是电子汽车衡的核心部件，起着将重量值转换成对应的可测电信号的作用，它的优劣性直接关系到整台衡器的品质。 4：称重显示仪——用于测量传感器传输的电信号，再通过专用软件处理显示重量读数，并可可将数据进一步传递至打印机、大屏幕显示器、电脑管理系统。

5：大屏幕：用于远距离读数，打印机：用于打印重量数据表单

6：电脑管理系统：用于重量数据的进一步处理、储存、传输等。

7：不同公司的电子汽车衡，强调的参数和侧重点不一样。

8：数字式电子汽车衡解决传输信号弱及干扰问题--数字化通讯 9：模拟式传感器的输出信号最大一般在数二十毫伏，在电缆传输这些弱信号过程中，很容易受到干扰，从而造成系统工作不稳定或计量准确性降低。而数字式传感器的输出信号均在3-4V左右，其抗干扰能力远大于模拟信号数百倍，解决传输信号弱及干扰问题 10：采用RS485总线技术，实现信号的远距离传输，传输距离不小于1000米；总线结构便于多个称重传感器的应用，在同一个系统中最多可接32只称重传感器。

安陆地磅--安陆120吨16米汽车衡//鹰衡电子秤制造厂

电子汽车衡秤台：

1 U型大梁式结构，强度好，互换性好可配备计算机管理系统

2 秤台结构采用U形截面的冷弯型钢组焊，整体钢度、抗扭性能及台面的局部钢度都有很大的改进。

3 秤台设计模块化、标准化、系列化，可以自由组成多种规格。该系列选用高精度的桥式或柱式称重传感器和功能丰富、存储功能强的称重显示仪表组成多功能的称重计量系统[自动称重系统]

五、水泥秤|钢筋混凝土电子汽车衡跟全电子电子汽车衡、数字电子汽车衡、模拟式电子汽车衡：

1 最大的区别在于秤体结构的不同，前者是钢筋混凝土结构，后者是全钢结构。

2 这些汽车衡（电子汽车衡俗名汽车衡）所使用的仪表、接线盒、打印机传感器大体一致，工作原理，防雷设施基本相同，汽车衡基础的建设一样，在功能上无本质区别。不过水泥秤在生产周期上比全钢结构的长得多，所以要使用水泥秤作为汽车衡的话，早点跟厂家早点协商好，以避免耽误汽车衡的投入使用的时间。

3 优点：从根本上解决了全钢结构电子汽车衡使用过程中因雨淋日晒，酸碱腐蚀及结构的热胀冷缩而出现秤体被腐蚀，使用精度降低、使用寿命缩短等问题 4

抗腐能力、结构稳定、自重大、定位准、不变形、免维护 5

适用为公用磅站、化工企业、港口码头、冷冻行业等对防腐功能要求较高的行业。

六、电子汽车衡介绍：

1 电子汽车衡按传感器输出信号分类可分为模拟式电子汽车衡和数字式电子汽车衡；

2 按称量方式分为静态电子汽车衡和动态电子汽车衡；

3 按安装方式可分为地上衡和地中衡；

4 按秤台结构分为钢结构台面和混凝土台面；

5 按使用环境状况可分为防爆电子汽车衡和非防爆电子汽车衡；

6 按电子汽车衡的自动化程度可分为非自动电子汽车衡和自动电子汽车衡。

7近年来，随着企业管理水平的不断提高，无人值守的自动电子汽车衡正成为未来电子汽车衡的发展方向。编辑本段电子汽车衡秤体结构分类与性能，作为秤的必不可少组成部分—秤台，选用的材料及性能将会直接影响到汽车衡的寿命。

本公司所售产品：1：本公司所售汽车衡秤体5年保修，仪表保修2年，包运到包安装，并对使用人员进行专业技术指导、培训！2：如果在使用本公司产品过程中出现技术问题，我公司负责技术上的配合。3：免费送货上门、安装、调试4：诚信经营，客户满意度达到99.9%。5：在保修期内，您只需要一个电话，我们会在最短的时间迅速排除故障，并定期对设备维护及保养。