

# 黄石电子地磅-武60吨80吨防爆地磅-无人值守系统加装

产品名称	黄石电子地磅-武60吨80吨防爆地磅-无人值守系统加装
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

### 黄石电子地磅-武60吨80吨防爆地磅-无人值守系统加装

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。

地磅智能称重管理系统是基于计算机软件管理系统、视频监控抓拍系统、自动化控制系统、网络上传系统、远程语音系统、远程控制系统、集中管理系统等为一体的集成自动控制、数据管理、视频监控、网络化管理的称重管理系统，是企业实现计量称重管理规范化、精细化管理的重要举措。无人值守称重系统采用PLC流程控制程序控制整个无人值守的过磅流程，检测光幕、地感状态，驱动道闸、信号灯、读卡器、车牌识别、拍照相机等设备，输出语音指挥车辆过磅，完成称重结果的记录和打印。

地磅汽车衡称重管理软件主要实现获取或输入和核对过磅信息，读取已完成的称重记录、实现记录统计和维护、记录打印；记录数据、设备状态上传服务器。软件支持无人模式和有人模式切换。为保证数据的安全性，根据岗位需要授予各操作人员不同的操作权限，如参数设置权、称重操作权、数据维护权、数据查询权、统计报表权等。无人值守地磅实现货物称重数据自动采集，称重现场实时监控，称重数据安全可靠，称重计量准确、快速，防止作BI。鑫茂物联地磅厂家提供新装无人值守称重系统，也可提供旧磅改造升级无人值守称重系统，无人值守系统硬件菜单式选择，选您所需，为您提供性价比更高的计

## 量称重产品

80t汽车地磅U型钢结构：主要特点：承受压力大，支撑时间久，不易变形等特点。主要用途：主要用于地磅的主结构，使用寿命长，作为制造地磅的主要型钢，在国内外广泛采用的都是U型钢

80t汽车地磅产品概述：

80t汽车地磅，由钢结构模块式秤台，高精度桥式电阻应变模拟传感器和静态称重控制显示仪，密封型防水接线盒等组成。显示仪表可根据需要选配，以满足不同用户的要求。仪表可显示日期，时间，车号以及车号的皮重，毛重，货号，序号，能储存车号，皮重200辆，有断电保护。1000个称重记录贮存，各类统计报表。车号分类统计，货号分类统计，日报表，月报表统计。可提高10倍精度显示当前称重。10个单价设置，贮存，调用，方便贸易结算。智能化判别电池电量，自动关机保护电池。不间断实时时钟，约定日期停机功能。能快速打印磅码单1-4联，具有Rs232c串行数据接口，能与大屏幕显示器或计算机相连接。

黄石电子地磅-武60吨80吨防爆地磅-无人值守系统加装

## 地磅基础

必须浇筑混凝土基础，此基础必须开挖到当地冻土线以下，在施工中应保证混凝土标号，浇预埋件是要保证水平度、位置度等几何尺寸，在浇雀混好土时还要保证预埋件不移位，基础会筑完工后，应按土建规范关护，混将十达到设计强度指标方可安装地磅。如果要缩短养护周期分许施工时在专业技术人员指导下采取加“早强剂”等措施。为防雷您应根据本地条件设置一根接地桩，并确保接地电阳 $<4$ 欧，从秤台中心立置到磅房应铺设一根铁管，用于穿信号电然线，基础旅工时请参考我公司的基础图，一般的施工周期加上基础保关期，前后大概时间根据节及天气因素都有关系。

## 地磅售后服务

我公司在全国各地有流动性的售后人员，常年驻扎在外。公司产品远销至内蒙古，俄罗斯，非洲美国、英国，印尼、菲律宾、越南、尼泊尔阿联酋等十几个国家及地区，拥有专业的技术人员从事各类计量衡器/仪器的技术维修服务，并建立了专门的维修服务队伍，能提供给客户更好更及时的维修和售后服务。让您买的安心!用的放心!让您没有没有后顾之忧!为配合顾客进一步做好产品售后维修、保关等服务性工作我公司在此向顾客郑重承诺:1.本公司生产的汽车衡产品,仪表,传感器电子设备免费保修18个月,秤体免费保修五年般情况下公司会备有常规备件以满足客户随时替换零件的要求凡超出保修期的,依故障状况按优惠价收取零件、维修、校准费用4.提供终身维护服务,随时欢迎您的来电。