

衡水大秤回收,30吨旧地磅,100吨二手地秤,

产品名称	衡水大秤回收,30吨旧地磅,100吨二手地秤,
公司名称	辽宁铭远称重科技有限公司
价格	2199.00/台
规格参数	品牌:铭远 型号:SCS/ZCS 产地:东北
公司地址	辽宁省沈阳市铁西区建设西路5号
联系电话	024-24113999 15040073999

产品详情

电子秤是用来对货物进行称重的自动化称重设备，通过传感器的力电转换，经称重仪表处理来完成对货物的计量，适用于各种散货的计量。工作原理:秤重物品经由装在机构上的重量传感器，将重力转换为电压或电流的模拟讯号，经放大及滤波处理后由A/D处理器转换为数字讯号，数字讯号由处理器(CPU)运算处理，而周边所须要的功能及各种接口电路也和CPU连接应用，最后由显示屏幕以数字方式显示。主要组成组件:1.重量传感,2.放大器电路,3.滤波器电路,4.模拟数字转换器,5.处理器,6.电源供应电路,7.按键,8.外壳,9.机构,10.秤盘本公司生产无线吊秤无线吊秤一般是由无线仪表、秤体、小车、无线发射机(在秤体内)、无线接收机(在仪表内)、充电机、天线、电池组成。将吊秤的吊环挂在起重机的吊钩上，当吊秤的吊钩上挂上物品后，秤体内的传感器受到拉力产生变形，进而电流发生变化，变化的电流经A/D转换成电信号，然后发射机再将无线电信号发出，接收机接收到信号再传输给仪表，经过仪表的转换计算，最终显示出来。无线吊秤一般具有自动计量、节能运行、远程操作、去皮、累计、累显、背光、数据保持、存储、设置打印、查询、智能控制、分度值可调、信号频率可调、故障率低、超载报警、防、维护简单等特点。不同的无线吊秤可适应不同的使用环境。防潮、防腐、防浪涌电压防二次雷击，抗干扰能力强。不断减少燃油消耗量和蒸发排放量的要求正促使汽车制造商及其供应商制定新的路线图。内燃机是世界上所有严苛环境法规关注的重点。TDK集团基于高精度压力传感应用的创新传感器平台开发了新的可靠燃油压力传感器，后者有助于缓解燃油消耗的增长，帮助汽车制造商满足新排放法规的要求。压力传感器在和腐蚀性介质接触的情况下能长时间工作是实现可靠车载诊断和控制系统的先决条件，许多情况下也是强制要求的。在当今的许多压力传感器解决方案中，常使用弹性材料连接传感元件和壳体，并和待测介质接触。