

皮带秤安装描述 领锐科技 陕西皮带秤

产品名称	皮带秤安装描述 领锐科技 陕西皮带秤
公司名称	山东领锐电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐纸坊工业园仲临路825号
联系电话	15762612186

产品详情

产品说明：

概述

本系列皮带秤是在皮带输送机上对散状物料进行连续计量的理想设备，具有结构简单、称量准确、使用稳定、操作方便、维护量小等优点，不仅适用于常规环境，而且适用于酸、碱、盐及大气腐蚀等环境，广泛应用于建材、冶金、电力、化工、煤炭、矿山、港口等行业的输送过程计量。

设备组成

- 1.机械秤体
- 2.称重传感器
- 3.数字脉冲测速传感器
- 4.称重仪表、砝码；
- 5.荷重传感器
- 6.皮带传输机并配备微机计量控制器
- 7.具体尺寸可按用户要求订制。

称重传感器是将被称物料的重力转换为模拟或数字电信号的元件。称量台与称重传感器的组合常被叫做称重单元。

作为动态计量器具的电子皮带秤，用来测量被称物料运行速度的测速传感器也是保证计量准确度重要元件。

信号采集、处理、与控制单元是用以接收、处理传感器输出的电信号并以质量单位给出计量结果，计量皮带秤，以及完成其它预定功能的电子装置。它可以是单独的一块仪表（例如“动态称重显示控制器”），也可以由几个独立的部分共同组合而成（例如，皮带秤安装描述，分离的传感器激励电源装置、放置现场的信号采集气以及放置中央控制室的积算器和上位计算机等）。为了叙述方便，本卷教程常会把信号采集、处理、与控制单元（无论是单一的或者组合的）简称为“显控装置”。

如何安装调速皮带秤称重传感器

调速皮带秤称重传感器安装要求，保证称重传感器受力状态良好，陕西皮带秤，尽量减少侧向力的影响。

调速皮带秤对并联连接输出的传感器，在选配传感器时对每只传感器的特性参数要求相近，在空载时输出一致，抗偏载性能要好。

调速皮带秤在使用之前调整传感器的受力状态，使之基本一致，可用万用表电压档测量毫伏信号或称重显示仪表如WPC-2000单独测量其AD值。

皮带秤安装描述-领锐科技-陕西皮带秤由山东领锐电子有限公司提供。山东领锐电子有限公司（www.sdlrdz.cn）是一家从事“皮带秤,螺旋秤,电子皮带秤,失重秤,转子秤,微量秤”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“领锐电子”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使领锐科技在行业专用设备中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！