

电子皮带秤-结构简单-维修方便-计量准确

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 电子皮带秤-结构简单-维修方便-计量准确 |
| 公司名称 | 丹东亿联自动化设备有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 辽宁省丹东市黄海大街14号江湾工业区4号楼 |
| 联系电话 | 18641551708 18641551708 |

产品详情

皮带秤工作原理都是大同小异的，电子皮带秤称重桥架安装于输送机架上，当物料经过时，计量托辊检测到皮带机上的物料重量通过杠杆作用于称重传感器，产生一个正比于皮带载荷的电压信号。速度传感器直接连在大直径测速滚筒上，提供一系列脉冲，每个脉冲表示一个皮带运动单元，脉冲的频率正比于皮带速度。称重仪表从称重传感器和速度传感器接收信号，通过积分运算得出一个瞬时流量值和累积重量值，并分别显示出来。电子皮带秤就是一种类似皮带运输机的一种设备，但在皮带下面有一个压力传感器，把信号传给CPU，通过CPU处理后以数字形式显示出来，有瞬时流量和累积流量。皮带机的电机是个变频电机，可通过变频来改变送料速度。

ICS-14型称重桥架为四组称重托辊，全悬浮式结构，无耳轴支点和运动部件。采用矩形钢管设计，整个称重桥架具有足够高的刚性，较小的自重，外表积灰面积达到很低。

电子皮带秤ICS系列电子皮带秤引主要由称重部分、测速部分、计算部分、通讯部分组成。