

ICS系列电子皮带秤 利多

产品名称	ICS系列电子皮带秤 利多
公司名称	杭州利多电子衡器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:利多 型号:ICS
公司地址	中国 浙江 杭州市 莫干山路教工路口美都广场D座701-707
联系电话	86-057188910176 13605809035

产品详情

概述：

皮带秤主要由三部分组成：杠杆式称重桥架、测速传感器、积算器。称重桥架中的称重传感器检测皮带上物料重量，送入积算器；测速传感器检测皮带速度，将速度信息送入积算器。积算器把接收到的速度信号及重量信号进行处理，得到物料的累计量及瞬时流量。

其它特点：

无运动或磨损不见，维护量极小；

抗侧向力、水平分力设计，皮带跑偏、水平分力影响极小；

整体变形小于0.1mm；

高强度矩形管，保持校准的稳定，减少物料堆积及零点漂移。

称架：

称重桥架在杠杆上装有三组或二组或一组拖辊，采用双称重传感器支撑，外侧支撑采用无摩擦耳轴支点，这种封闭装置可以防震、防潮、防腐及防止物料堆积，因而在恶劣的环境中不会发生使用刀口装置和轴承装置带来的问题。

称重桥架的主梁采用矩形钢管，这使整个称重桥架具有足够高的钢性、较小的自重，外表积灰面积达到最低。为了保证整个系统的稳定性，高精度电阻应变片式传感器安装于受拉部位，以减少非线性误差。

称重桥架可以直接装在各种不同宽度的皮带输送机架内，位于上下皮带之间，不占用空间高度。它是一个已在工厂组装好的整体，可以迅速方便地安装和校准。该称重桥架适应皮带宽度从400-2200mm。

本产品的加工定制是是，品牌是利多，型号是ICS，准确度等级是三级，过载能力是125（%），电源电压是220（V）