

ICS电子皮带秤 通过式皮带秤 皮带秤厂家 领锐电子

产品名称	ICS电子皮带秤 通过式皮带秤 皮带秤厂家 领锐电子
公司名称	山东领锐电子技术有限公司
价格	8500.00/台
规格参数	计量精度: $\pm 0.5\% \sim \pm 2\%$ 皮带速度: 0.01-4M/S 安装倾角: 0-18°
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

电子皮带秤

产品介绍

ICS系列电子皮带秤是采用专用称重传感器技术自主研究生产制造的新一代动态计量设备。安装在皮带输送机上，对输送物料实行连续计量的设备。具有计量精度高、运行可靠等优点，广泛应用于矿山、港口、建材、水泥、化工、煤炭、陶瓷、玻璃、冶金、粮食、电力、焦化、环保等行业。

性能特点

- 1、采用单托辊积木式计量结构，多点计量方式，大幅度提高了计量精度。
- 2、全悬浮式直接称重结构，有效地提高了计量精度。
- 3、采用特别的直接测速结构，使计量精确。
- 4、采用特别的计量结构，解决了托辊沾料、卡托辊等问题。

- 5、计量架采用积木模块结构，安装简单，维护方便。
- 6、采用高精度的数字称重模块，数字传输技术，具有线路简单、无调节部件、分辨率高、信号无衰减、抗干扰强。
- 7、控制器采用触摸显示技术，中英文图形化显示，向导操作方式，操作简单，无需记忆。
- 8、可接485通讯、CAN通讯、DCS、PLC等接口。
- 9、采用GPRS无线数传功能，可以短信报表、远程诊断、校秤等功能。

工作原理

技术参数

计量精度： $\pm 0.5\% \sim \pm 2\%$

给料输送能力：1-6000T/H

皮带宽度：400-2200mm

皮带速度：0.01-4M/S

安装倾角：0-18°

工作方式：连续

型号表

规格型号	皮带宽度 (MM)	计量段距离 (MM)	托辊组数
LR-ICS-500-3T	500	3000	3
LR-ICS-650-3T	650	3000	3
LR-ICS-800-3T	800		
LR-ICS-1000-3T	1000		
LR-ICS-1200-3T	1200		
LR-ICS-1400-3T	1400		
LR-ICS-1600-3T	1600		
LR-ICS-1800-3T	1800		
LR-ICS-2000-3T	2000		

注:以上型号为标准规格，非标型号可根据用户要求定制。