

动态DWS系统 称重扫码一体机 领锐电子

产品名称	动态DWS系统 称重扫码一体机 领锐电子
公司名称	山东领锐电子技术有限公司
价格	16000.00/台
规格参数	品牌:领锐电子 称重范围: 60Kg 称重精度: ± 20g
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

快递包裹自动称重体积测量扫码设备（动态DWS系统）

动态DWS系统—产品概述

快递包裹自动称重体积测量扫码设备（动态DWS系统），用于快递（物流）等行业的包裹收发件时，在流水线的输送过程中，自动对包裹进行称重计量、体积测量、条码扫描、实物图像采集，同时对数据记录存档，可直接对接原有的输送流水线，可提高准确率，减少人为原因干扰，降低劳动强度，减少工作人员，提高工作效率。

动态DWS系统—技术指标

称重范围： 60Kg

包裹尺寸： 1200*1000*800MM（长*宽*高）

输送速度：90米/分钟

检测速度：60件/分钟

称重精度：± 20g

尺寸精度：规则件平均 $\pm 5\text{mm}$ ，非规则件平均 $\pm 15\text{mm}$ 。

读码率：测试件99%，真实件96%，补码录入率100%。

动态DWS系统—性能特点

- 1、自动化程度高，不需要工作人员，称重、体积、扫码、数据记录，系统自动完成。
- 2、工作效率高，识别速度可以达到60件/分钟，大大提高了工作效率。
- 3、条码识别率高，计量精度高，采集融合快，整体流量大。
- 4、与快递系统无缝对接，采用动态数据库通讯，软件可嵌入快递系统软件。
- 5、可轻松对接后端分拣系统，系统集成度高。
- 6、操作简单，维护方便，稳定性高。

动态DWS系统—对比表

动态DWS系统—厂家应用