

# ES-C系列 工业电子天平 BALANCE

INDUSTRY



基本称量模式



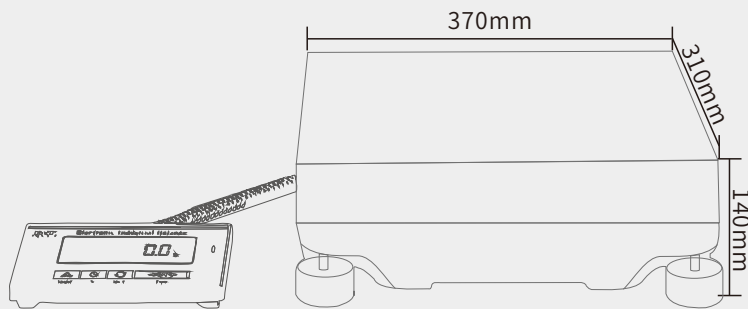
计件称量模式



检重称量模式



百分比称量模式



## ES-C系列精密电子天平简介

德安特工业电子天平是引进国外先进技术生产的高精度称量的工业电子天平,高精度、高量程;配备不锈钢秤盘,天平采用镀金陶瓷可变电容式传感器,其关键元器件采用国际知名品牌产品,称量速度快、精确度高、稳定性好、优质价廉、操作简单易用,维护方便,可与电脑、打印机等外配连接,提高工作效率。

## 产品适用范围

产品广泛应用于工业计量、特种金属合金、特种零件、生产配料和铸铁砝码检验等行业。



## 产品优势

### ■ 高精度的湿度传感器

应用了高精度的湿度传感器,可降低环境湿度的影响。

### ■ 高灵敏的温度传感器

应用了高灵敏度的温度传感器,降低温度变化的敏感度。

### ■ 优化的产品功能设计

具有抗渗漏、抗静电、抗腐蚀的特性,适用于多种场合的使用。

### ■ LCD液晶显示屏

屏幕清晰明亮,布局合理,方便用户读取称量结果。

### ■ 内置RS232双向通讯接口

可实现天平与电脑、微型打印机的连接。也可将称量结果传输至其他开放式应用程序。

### ■ 多种称量单位转换功能

克、克拉、盎司等单位的自由切换,适用于各种要求的称量工作。



# ES-C系列(8-60kg) 工业电子天平 产品配置 BALANCE 及参数

INDUSTRY

联系电话:13821772677 022-83990258

型号	ES8K	ES12K	ES16K	ES20K	ES30K	ES50K	ES60K
量程(g)	8kg	12kg	16kg	20kg	30kg	50kg	60kg
可读性(g)	0.1					0.5/1	
重复性(g)(≤)	±0.2					±1/2	
线性误差(g)(≤)	±0.2					±1/2	
操作温度范围(°C)	18~25						
操作湿度范围(RH)	10%-70%						
响应时间(平均值)(秒)	2.5						
秤盘尺寸(mm)	370*310						
外形尺寸(长*款*高)	230*310*140						
开机预热时间(分钟)	20-30						
直流适配器	输入:220V AC/50Hz; 输出7.5V DC/600mA						
精准等级	II级						

## ■ 选配配件

1、底部称量装置
2、便携式微型打印机
3、7寸电容式触摸屏
4、称重立杆

# ES-C系列 工业电子天平 BALANCE

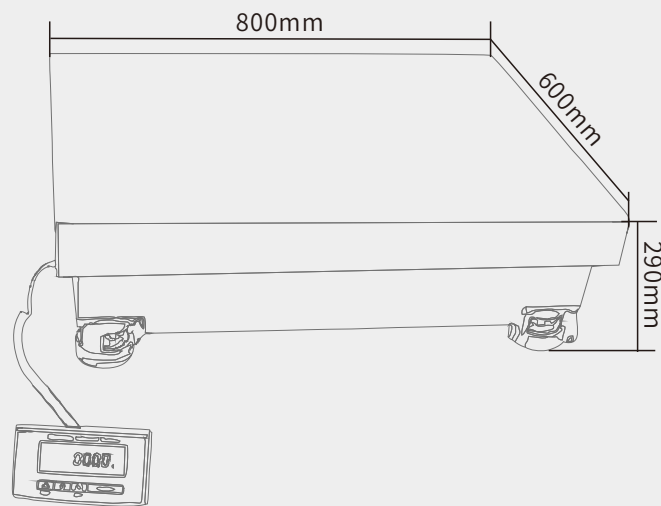
INDUSTRY



基本称量模式



计件称量模式



## ES-C系列精密电子天平简介

德安特工业电子天平是引进国外先进技术生产的高精度称量的工业电子天平,高精度、高量程;配备不锈钢秤盘,天平采用镀金陶瓷可变电容式传感器,其关键元器件采用国际知名品牌产品,称量速度快、精确度高、稳定性好、优质价廉、操作简单易用,维护方便,可与电脑、打印机等外配连接,提高工作效率。

## 产品适用范围

产品广泛应用于工业计量、特种金属合金、特种零件、生产配料和铸铁砝码检验等行业。



## 产品优势

### ■ 高精度的湿度传感器

应用了高精度的湿度传感器,可降低环境湿度的影响。

### ■ 高灵敏的温度传感器

应用了高灵敏度的温度传感器,降低温度变化的敏感度。

### ■ 优化的产品功能设计

具有抗渗漏、抗静电、抗腐蚀的特性,适用于多种场合的使用。

### ■ LCD液晶显示屏

屏幕清晰明亮,布局合理,方便用户读取称量结果。

### ■ 内置RS232双向通讯接口

可实现天平与电脑、微型打印机的连接。也可将称量结果传输至其他开放式应用程序。

### ■ 多种称量单位转换功能

克、克拉、盎司等单位的自由切换,适用于各种要求的称量工作。



ES-C系列(100kg-2000kg)

# 工业电子天平 产品配置 BALANCE 及参数

INDUSTRY

联系电话:13821772677 022-83990258

型号	ES100K	ES150K	ES200K	ES500K	ES1000K	ES2000K
量程(kg)	100	150	200	500	1000	2000
可读性(g)	1		2		10	20
重复性(g)(≤)	±2		±4		±20	±40
线性误差(g)(≤)	±2		±4		±20	±40
操作温度范围(°C)	18~25					
操作湿度范围(RH)	10%-70%					
响应时间(平均值)(秒)	2.5					
秤盘尺寸(mm)	600*800			1000*1000		
外形尺寸(长*款*高)	600*800*290			1000*1000*290		
开机预热时间(分钟)	20-30					
直流适配器	输入:220V AC/50Hz; 输出7.5V DC/600mA					
精准等级	II级					

## ■ 选配配件

1、底部称量装置
2、便携式微型打印机
3、7寸电容式触摸屏
4、称重立杆