

# ES-P系列 油漆混合天平 MOISTURE

PAINT MIXING



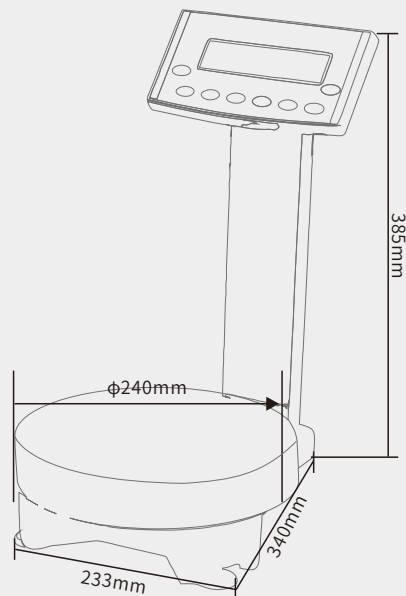
基本称量模式



计件称量模式



百分比称量模式



## ES-P油漆混合天平简介

德安特ES-P系列油漆混合天平适用于快速、精确的调配油漆，同时也可以作为独立的台秤使用。不锈钢秤盘的包边式设计能保护秤体少受污染和有效防止油漆、涂料的外溢。

## 产品适用范围

产品广泛应用于汽车快修、油漆混合、涂料混合等行业。



## 产品优势

### ■ 高速、高精度传感器

采用镀金陶瓷可变电容式传感器。

### ■ 系统

顺序累加配料系统。 系数计算配料系统。

### ■ 外壳

抗溶剂的外壳结构，经久耐用。

### ■ LCD液晶显示屏

LCD液晶显示屏，屏幕清晰明亮，方便用户读取称量结果。

### ■ 秤盘包边

包边式秤盘设计，保护秤体少受污染。

### ■ 过载保护

过载保护的设计，适合恶劣环境条件下的油漆、涂料的调配。

### ■ 良好的灵敏度及准确性

良好的灵敏度及准确性，可适量注入原料，保证各种颜色配方的准确性。

### ■ 内置RS232双向通讯接口

标准双向RS232通讯端口，实现数据与电脑、打印机或其他设备之间的通讯。



# ES-P系列 油漆混合天平 产品配置 MOISTURE 及参数 PAINT MIXING

联系电话:13821772677 022-83990258

型号	ES-P5K	ES-P8K	ES-P10K
量程(kg)	5	8	10
可读性(g)	0.1		
重复性(g)(≤)	±0.1		
线性误差(g)(≤)	±0.2		
秤盘尺寸(mm)	φ240		
外形尺寸(mm)	233*340*385		
显示屏	LCD液晶显示		
操作温度范围(°C)	13-25		
操作湿度范围(RH)	10%-70%		
响应时间(平均值)(s)	2.5s		
精准等级	II级		
开机预热(分钟)	20-30		
直流适配器	输入:220v AC/50hz;输出:7.5v DC/600mA		
波特率	300,600,900,1200,2400,4800,9600		

## ■ 选配配件

1、选配便捷式微型打印机

# ES-P系列 油漆混合天平 MOISTURE

PAINT MIXING



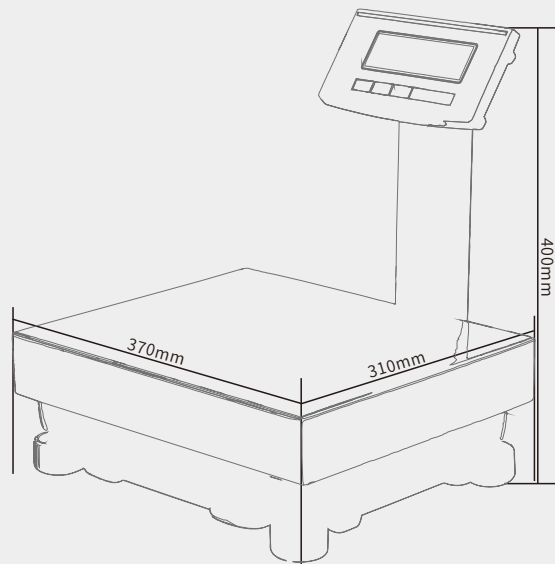
基本称量模式



计件称量模式



百分比称量模式



## ES-P油漆混合天平简介

德安特ES-P系列油漆混合天平适用于快速、精确的调配油漆，同时也可以作为独立的台秤使用。不锈钢秤盘的包边式设计能保护秤体少受污染和有效防止油漆、涂料的外溢。

## 产品适用范围

产品广泛应用于汽车快修、油漆混合、涂料混合等行业。



## 产品优势

### ■ 高速、高精度传感器

采用镀金陶瓷可变电容式传感器。

### ■ 系统

顺序累加配料系统。 系数计算配料系统。

### ■ 外壳

抗溶剂的外壳结构，经久耐用。

### ■ LCD液晶显示屏

LCD液晶显示屏，屏幕清晰明亮，方便用户读取称量结果。

### ■ 秤盘包边

包边式秤盘设计，保护秤体少受污染。

### ■ 过载保护

过载保护的设计，适合恶劣环境条件下的油漆、涂料的调配。

### ■ 良好的灵敏度及准确性

良好的灵敏度及准确性，可适量注入原料，保证各种颜色配方的准确性。

### ■ 内置RS232双向通讯接口

标准双向RS232通讯端口，实现数据与电脑、打印机或其他设备之间的通讯。



# ES-P系列 油漆混合天平 产品配置 MOISTURE 及参数 PAINT MIXING

联系电话:13821772677 022-83990258

型号	ES-P20K	ES-P30K
量程 (kg)	20	30
可读性 (g)	0.1	
重复性 (g) ( $\leq$ )	$\pm 0.1$	
线性误差 (g) ( $\leq$ )	$\pm 0.2$	
秤盘尺寸(mm)	370*310	
外形尺寸(mm)	370*310*400	
显示屏	LCD液晶显示	
操作温度范围( $^{\circ}\text{C}$ )	13-25	
操作湿度范围 (RH)	10%-70%	
响应时间 (平均值)(s)	2.5	
精准等级	II级	
开机预热(分钟)	20-30	
直流适配器	输入:220v AC/50hz;输出:7.5v DC/600mA	
波特率	300,600,900,1200,2400,4800,9600	

## ■ 选配配件

1、选配便捷式微型打印机