

油漆混合天平

产品概述 >

德安特油漆混合天平适用于快速、精确地调配油漆，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不受污染和有效防止油漆、涂料的外溢。

产品广泛应用于汽车快修、油漆混合、涂料混合等行业。



产品亮点 >

- ◊ 镀金陶瓷可变电容式传感器
- ◊ 顺序累加配料系统；
- ◊ 系数计算法配料系统；
- ◊ 抗溶剂的外壳结构，经久耐用；
- ◊ 包边式秤盘设计，防止秤体不受污染；
- ◊ 过载保护的设计，适合恶劣环境条件下的油漆、涂料的调配；
- ◊ LCD液晶显示屏，使屏幕更加清晰明亮，方便用户读取称量结果；
- ◊ 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；
- ◊ 超强的灵敏度及准确性，确保最精准的注入原料，保证各种颜色配方的准确性；



选配功能及配件 >

- ◎ 选配便携式微型打印机
- ◎ 选配防爆标准



标准双向RS232通讯接口

实现天平与电脑、打印机、PLC等外部设备之间的双向通信。

高效调配系统

提供全套解决方案



- ◎ 适用于油漆、涂料的调配；
- ◎ 顺序累加配料系统；
- ◎ 系数计算法配料系统；
- ◎ 提供科学、精确、高效的解决方案；

- ◎ 适用于汽车快修、油漆混合、涂料混合等行业；
- ◎ 使工作更省事、省力、省心；
- ◎ 为从事工业生产提供全套解决方案；
- ◎ 用户可登陆<http://www.tjdat.com>下载解决方案文档。

称量模式 >



基本称量模式

计件称量模式

百分比称量模式

配方称量模式

油漆混合天平主要技术参数 (5-10K) >

型号	ES-P5K	ES-P8K	ES-P10K
最大称量	5kg	8kg	10kg
读数精度/可读性	0.1g	0.1g	0.1g
重复性 (\leq g)	0.1g	0.1g	0.1g
线性误差(\leq g)	0.1g	0.1g	0.1g
秤盘直径(mm)	Φ240	Φ240	Φ240
外形尺寸(mm)	233 x 340 x385	233 x 340 x385	233 x 340 x385



特殊应用天平（油漆混合天平）

油漆混合天平主要技术参数 (20-30k) >

型号	ES-P20K	ES-P30K
最大称量	20kg	30kg
读数精度/可读性	0.1g	0.1g
重复性 (\leq g)	0.1g	0.1g
线性误差(\leq g)	0.1g	0.1g
秤盘尺寸 (mm)	370 x 310	370 x 310
外形尺寸 (mm)	370 x 310 x 400	370 x 310 x 400

