

工业电子天平

产品概述 >

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，是专业人士的首选选择。

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。



工业电子天平 >

- ◇ 采用镀金陶瓷可变电容式传感器；
- ◇ 应用了高精度的湿度传感器，将环境湿度的影响降到最低；
- ◇ 应用了高灵敏度的温度传感器，将温度变化的敏感度降至最小；
- ◇ 内设基本称量、检重称量、百分比称量、计件称量等多种称量模式；
- ◇ 具有很强的抗渗漏、抗静电、抗腐蚀的特性，适用于多种场合的使用；
- ◇ 采用超大LCD液晶显示屏，使屏幕更加清晰明亮，布局合理，方便用户读取称量结果；
- ◇ 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；
- ◇ 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；



自带RS232输出接口
实现数据与电脑、打印机或其他设备之间的通讯；

选配功能及配件 >

- 选配底部称量装置
- 选配便携式微型打印机
- 选配7寸电容式触摸屏
- 选配称重立杆

底部称量装置



便携式微型打印机



7寸电容式触摸屏可选



超大称量平台



- 适用于工业领域以及贵重物质的称量；
- 高精度，超大称量平台，精准可靠。

独特称重立杆装置（选配）



- 选配称重立杆；
- 显示屏可置于支架上。

称量模式 >



基本称量模式



计件称量模式



百分比称量模式



检重称量模式

工业电子天平产品参数 >

型号	ES8K	ES12K	ES16K	ES20K	ES30K	ES50K	ES60K
最大称量	8kg	12kg	16kg	20kg	30kg	50kg	60kg
读数精度/可读性	0.1g					0.5g	
重复性 (≤g)	±0.2g					±1g	
线性误差(≤g)	±0.2g					±1g	
秤盘尺寸	370 x 310mm						
外形尺寸	370 x 310 x 140mm						
操作温度范围	13~25°C						
操作湿度范围	10% ~ 70% RH						
响应时间 (平均值)	2.5秒						
精准等级	II级						
开机预热	20-30分钟						
直流适配器	输入:220v AC/50HZ; 输出: 7.5v DC/600mA						
波特率	300, 600, 1200, 2400, 4800, 9600						
显示屏	标配LCD液晶显示, 可选配7寸电容式触摸屏						