



Scout SE 便携式天平



更多、更灵活的选择 – Scout SE 便携式天平

奥豪斯公司新推出的 Scout SE 便携式天平，可广泛应用于实验室、工业和教育行业等领域。此系列天平不仅沿袭了奥豪斯先前生产便携式天平的优点，而且增加了量程 600g、可读性 0.01g 和量程 6000g、可读性 0.1g 的新规格，进一步完善了 Scout 系列的产品结构，为客户提供更多、更灵活的选择。

- **中文操作面板** – 使操作更加简单便捷
- **背亮液晶显示屏** – 使屏幕更加清晰明亮，方便用户读取称量结果
- **前置式水平调节泡** – 方便操作者对天平进行水平调节
- **多用途防风罩** – 既可轻松拆卸，又能当作容器使用
- **运输保护装置** – 保护传感器在运输过程中免受损害
- **校正锁定开关** – 防止未经授权的设置修改
- **电池或者交流电源** – 用 4 节 AA 电池在自动关机模式下可使用 25 小时，或者也可使用电源适配器
- **动态温度补偿功能** – 即时修正环境温度波动对称量结果的影响
- **多种应用模式** – 包括基础称量、计件称量和密度称量
- **独特的应用功能：**
 - ◆ 称量单位 – 克、千克(SE202F、SE402F、SE602F、SE601F 不提供千克单位)
 - ◆ 内置下秤钩 – 满足用户进行密度测定和其他特殊称量要求
 - ◆ 选配 USB 或者 RS232 通讯接口 – 方便连接打印机、电脑和其他外围设备
 - ◆ 选配第二显示器 – 可同步显示天平上的称量值，方便数据的读取



Scout SE 便携式天平

型号	SE202F	SE402F	SE602F	SE601F
量程(g)	200	400	600	600
可读性(g)		0.01		0.1
重复性(g)		0.01		0.1
线性误差(g)		0.01		0.1
电池工作时间(小时)	25	25	25	60
校准		自动外部校准, 选购砝码		
量程校正砝码(g)	200	200	300	300
线性校正砝码(g)	100/200	200/400	300/600	300/600
称盘尺寸(cm)		ø12.0		
外型尺寸(宽 x 高 x 长) (cm)		14.9x7.3x22.4		
净重(kg)		0.7		

型号	SE1501F	SE2001F	SE3001F	SE6001F	SE6000F
量程(g)	1500	2000	3000	6000	6000
可读性(g)		0.1			1
重复性(g)		0.1			1
线性误差(g)		0.1			1
电池工作时间(小时)	25	25	25	25	60
校准		自动外部校准, 选购砝码			
量程校正砝码(g)	1000	1000	2000	3000	3000
线性校正砝码(g)	1000/1500	1000/2000	2000/3000	3000/6000	3000/6000
称盘尺寸(cm)		12.3x12.4			
外型尺寸(宽 x 高 x 长) (cm)		14.9x7.3x22.4			
净重(kg)		0.75			

丰富的应用模式

计件称量 – 此应用模式可计算单一重量物品的数量，可用于库存控制、零件打包、验收、分配和计票等工作。Scout SE 便携式天平有两种计件称量供选择，标准计件称量和增强的计件称量。在标准计件称量中，天平根据参考样品数确定样品单重，并以此为基准计算样品件数。在增强的计件称量中，如果增加的样品数量小于前一次称量的样品数量，天平会根据当前的总量和总样品数自动计算样品单重。

密度称量 – 用户可以通过选购密度称量组件来计算样品的密度。在该模式下，先将样品悬挂在密度称量组件上得出样品在空气中的重量，再将样品浸入水中得出样品在水中的重量，而后天平将显示样品的密度值。



奥豪斯仪器(上海)有限公司
OHAUS Instruments(Shanghai) Co., Ltd.
地址：上海市桂平路471号4幢4楼
邮编：200233
电话：(021)64855408
传真：(021)64859748
<http://www.ohaus.com.cn>
客户咨询邮箱：inquirychina@ohaus.com
售后服务邮箱：ohauservice@ohaus.com

