Equinox精密天平

Equinox精密天平为进行精细测试的实验室带来非凡的精确度。Equinox是科研和质检设备、科学教学、精确计数等应用中的理想选择，尤其在需要精确结果的生产制作过程中。彩色触摸屏上有图标显示，可以驱动菜单，方便使用者访问，操作更直观。

我们的尖端天平，清晰的结果只需一个触摸。

功能
- 5英寸800x480像素大触摸显示屏，反应灵敏。
- 水平仪和调节脚便于调整天平水平位置，以获得最佳的称量结果。
- 下装金仕顿锁孔以防止天平被盗
- 304不锈钢大秤盘方便清洁
- RS-232 接口用于连接到计算机和打印机
- USB存储卡和USB I/O接口
- 内置记忆卡用于存储检测结果和模式
- 可用砝码对天平进行外部校准
- 可选数字滤波控制振动的影响和干扰
- 安全密码控制功能可以防止未经授权的访问
- 打印结果显示日期和时间，方便数据追踪，符合GLP良好的实验室操作规范。
- 预设去皮功能可加快重复称重的速度
- 零件计数功能可自由选择样品的大小
- 有多种语言选择
- 自动累计所有结果
- 检测称重带声光报警
- 配有电源适配器

应用程序
- 秤重
- 零件计数
- 百分比称重
- 检测称重
- 动态/动物称量
- 累计称重
- 密度称量
- 显示锁定
- 统计学
- 纺织业

关于艾德姆

在过去的四十年里，艾德姆提供了各种性能可靠且高性价比的天平产品，赢得了全世界范围内的专业人士的信赖。艾德姆的产品真正实现了：快速、稳定、物超所值。

www.adamequipment.com.cn
### 产品详情

<table>
<thead>
<tr>
<th>型号</th>
<th>EPB 363e</th>
<th>ETB 723e</th>
<th>ETB 3202e</th>
<th>ETB 6202e</th>
<th>ETB 8202e</th>
<th>EPB 363i</th>
<th>EPB 723i</th>
<th>EPB 1203i</th>
<th>EPB 2103i</th>
<th>ETB 3202i</th>
<th>ETB 6202i</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>量程</td>
<td>360g</td>
<td>720g</td>
<td>3200g</td>
<td>6200g</td>
<td>8200g</td>
<td>360g</td>
<td>720g</td>
<td>1200g</td>
<td>2100g</td>
<td>3200g</td>
<td>6200g</td>
</tr>
<tr>
<td>精度</td>
<td>0.001g</td>
<td>0.001g</td>
<td>0.01g</td>
<td>0.01g</td>
<td>0.01g</td>
<td>0.001g</td>
<td>0.01g</td>
<td>0.001g</td>
<td>0.001g</td>
<td>0.01g</td>
<td>0.001g</td>
</tr>
<tr>
<td>重复性 (S.D.)</td>
<td>0.6mg</td>
<td>0.002g</td>
<td>0.005g</td>
<td>0.05g</td>
<td>0.01g</td>
<td>0.001g</td>
<td>0.05g</td>
<td>0.001g</td>
<td>0.05g</td>
<td>0.01g</td>
<td>0.001g</td>
</tr>
<tr>
<td>线性误差</td>
<td>0.003g</td>
<td>0.002g</td>
<td>0.02g</td>
<td>0.03g</td>
<td>0.03g</td>
<td>0.003g</td>
<td>0.002g</td>
<td>0.003g</td>
<td>0.002g</td>
<td>0.02g</td>
<td>0.03g</td>
</tr>
<tr>
<td>最小称重</td>
<td>20mg</td>
<td>20mg</td>
<td>20g</td>
<td>20g</td>
<td>20g</td>
<td>20mg</td>
<td>20mg</td>
<td>100mg</td>
<td>100mg</td>
<td>20g</td>
<td>20g</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>称重单位</th>
<th>g, mg, lb, oz, ct, GN, dwt, mm, ozt, T, tl.H, tl.S, tl.T, 自定义单位</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>稳定时间 (秒)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>接口</td>
<td>RS-232, USB</td>
</tr>
<tr>
<td>显示</td>
<td>触摸屏与13mm液晶</td>
</tr>
<tr>
<td>电源</td>
<td>9VDC 1A适配器</td>
</tr>
<tr>
<td>工作温度</td>
<td>10°C到30°C</td>
</tr>
<tr>
<td>外壳</td>
<td>ABS塑料</td>
</tr>
<tr>
<td>防风罩尺寸</td>
<td>称量室192x195x115mm</td>
</tr>
<tr>
<td>整体尺寸</td>
<td>224x374x219mm (宽×深×高)</td>
</tr>
<tr>
<td>净重量</td>
<td>14.5lb / 6.6kg</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 配件

<table>
<thead>
<tr>
<th>物料编号</th>
<th>说明</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>10000010036</td>
<td>AVT减震工作台</td>
</tr>
<tr>
<td>106000141625</td>
<td>保护罩</td>
</tr>
<tr>
<td>31200011263</td>
<td>ATP热断垫片纸</td>
</tr>
<tr>
<td>3120001221</td>
<td>ATP热断垫片纸(10卷装)</td>
</tr>
<tr>
<td>11200011156</td>
<td>ATP天线</td>
</tr>
<tr>
<td>3014010114</td>
<td>RS-232转PC数据线</td>
</tr>
<tr>
<td>70010046</td>
<td>安全绳</td>
</tr>
<tr>
<td>6000002038</td>
<td>AdamDU-数据采集软件</td>
</tr>
<tr>
<td>7001000290</td>
<td>检定证书</td>
</tr>
<tr>
<td>7001004110</td>
<td>ABI-1离子发生器</td>
</tr>
<tr>
<td>3014013041</td>
<td>金士顿安全电缆</td>
</tr>
<tr>
<td>700100207</td>
<td>E2 1g - 200g校准砝码</td>
</tr>
<tr>
<td>7001000222</td>
<td>E2 100g校准砝码</td>
</tr>
<tr>
<td>7001000233</td>
<td>E2 200g校准砝码</td>
</tr>
<tr>
<td>7001000398</td>
<td>E1 5g校准砝码</td>
</tr>
<tr>
<td>7001000399</td>
<td>E1 10g校准砝码</td>
</tr>
<tr>
<td>7001004000</td>
<td>E1 20g校准砝码</td>
</tr>
<tr>
<td>7001004011</td>
<td>E1 50g校准砝码</td>
</tr>
<tr>
<td>7001004191</td>
<td>E1 1mg - 50g校准砝码</td>
</tr>
<tr>
<td>7001004202</td>
<td>E1 1mg - 100g校准砝码</td>
</tr>
<tr>
<td>7001004211</td>
<td>E1 1mg - 200g校准砝码</td>
</tr>
<tr>
<td>7001000226</td>
<td>E2 1mg - 200g校准砝码</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 主要配件

- **ATP打印机**
  - 结构使用方便和设置快捷的特点，单键打印快捷是万能的。一个按键和三个易读LED指示灯使操作变得简单。

- **AdamDU-数据采集软件**
  - 软件将天平连接到实验室网络，帮助获得无缝的数据收集、传输和分析。DU带有一个主要命令窗口的易于使用的界面，使用户能通过RS-232或USB连接且最多一次同时快速地收集8台Adam天平的信息。

由提供

www.adamequipment.com.cn

艾德姆秉承不断改进的宗旨并保持对参数和价格变更的最终解释权。

适用于艾德姆标准的销售条款，错误和遗漏不在此列。

©2023 Adam Equipment CN-8008