

美国 Denver Summit 卓越型电子天平 SI 系列(全自动内校)

- 特制纯铝防风罩背板, 全面提升天平防静电能力
- 四重智能数字滤波、全自动内部校正功能
- 全程温度补偿、全自动故障诊断; 下部称量、超载保护
- 80MHz 超高速微处理器及复合线路板技术, 称量速度卓越
- 可选择简单的英文菜单设置或代码设置, 操作便捷
- 程序: 计数、称重、百分比称量、公式求和、单位转换、测密度
- 内置实时时钟, 待机显示时间; 可设时间、日期及操作者 ID 号
- 双极一体传感器、高对比度液晶显示屏
- 双向 RS-232 数据接口、水平气泡前置, 调节方便
- 保修期三年



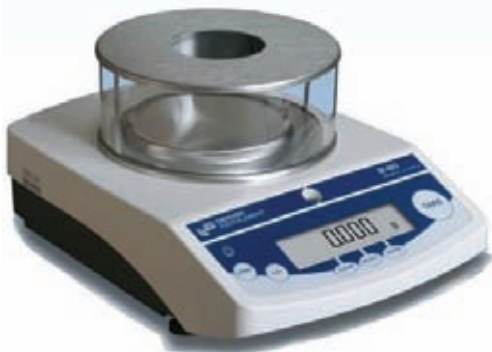
型号	SI-114	SI-234	SI-203	SI-403
量程 (g)	110	230	200	400
可读性 (g)	0.0001	0.0001	0.001	0.001
称盘尺寸 (mm)	ø90	ø90	Ø114	Ø114
重复性 (≤±g)	0.0001	0.0001	0.001	0.001
线性 (≤±g)	0.0002	0.0002	0.002	0.002

型号	SI-603	SI-402	SI-602	SI-2002
量程 (g)	600	400	600	2000
可读性 (g)	0.001	0.01	0.01	0.01
称盘尺寸 (mm)	Ø114	Ø114	Ø114	178×178
重复性 (≤±g)	0.001	0.01	0.01	0.01
线性 (≤±g)	0.002	0.02	0.02	0.02

型号	SI-4002	SI-6002	SI-4001	SI-8001
量程 (g)	4000	6000	4000	8000
可读性 (g)	0.01	0.01	0.1	0.1
称盘尺寸 (mm)	178×178	178×178	178×178	178×178
重复性 (≤±g)	0.01	0.01	0.1	0.1
线性 (≤±g)	0.02	0.02	0.2	0.2

美国 Denver Summit 卓越型电子天平 S 系列(全自动外校)

- 特制纯铝防风罩背板, 提升天平防静电能力
- 四重智能数字滤波、全自动内部校正功能
- 全程温度补偿、全自动故障诊断; 下部称量、超载保护
- 80MHz 超高速微处理器及复合线路板技术, 称量速度卓越
- 可选择简单的英文菜单设置或代码设置
- 程序: 计数、称重、百分比称量、公式求和、单位转换、测密度
- 内置实时时钟, 待机时显时间; 可设时间、日期及操作者 ID 号
- 双极一体传感器、高对比度液晶显示屏
- 双向 RS-232 数据接口、水平气泡前置, 调节方便
- 保修期三年



型号	S-114	S-234	S-203	S-403
量程 (g)	110	230	200	400
可读性 (g)	0.0001	0.0001	0.001	0.001
称盘尺寸 (mm)	ø90	ø90	Ø114	Ø114
重复性 (≤±g)	0.0001	0.0001	0.001	0.001
线性 (≤±g)	0.0002	0.0002	0.002	0.002

型号	S-603	S-402	S-602	S-2002
量程 (g)	600	400	600	2000
可读性 (g)	0.001	0.01	0.01	0.01
称盘尺寸 (mm)	Ø114	Ø114	Ø114	178×178
重复性 (≤±g)	0.001	0.01	0.01	0.01
线性 (≤±g)	0.002	0.02	0.02	0.02

型号	S-4002	S-6002	S-4001	S-8001
量程 (g)	4000	6000	4000	8000
可读性 (g)	0.01	0.01	0.1	0.1
称盘尺寸 (mm)	178×178	178×178	178×178	178×178
重复性 (≤±g)	0.01	0.01	0.1	0.1
线性 (≤±g)	0.02	0.02	0.2	0.2