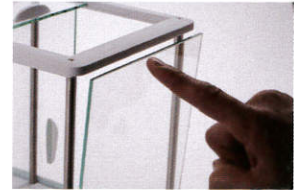




PA系列通用型精密電子天平

功能與特性

- 操作介面：具背光 LCD 液晶螢幕顯示與清晰簡易的按鍵操作介面
- 荷重系統：採可維修式電磁力補償原理荷重元，不須更換昂貴的整顆荷重元
- 自動歸零：可設定 1、2、5 個讀值範圍作自動歸零，或取消自動歸零功能
- 自動扣重：可啟用或關閉自動扣重功能，可預扣容器重量
- 環境調節：依據用戶使用現場環境可設定三段高、中、低環境振動調節
- 重量單位：內建 15 種重量單位與自行定義單位，可供選擇轉換
- 參數轉換：可設定乘/除法參數轉換，以換算大面積或微小內容物秤量物重量
- 微量添料：採最新處理技術，提高微量添料反應速度
- 應用功能：
 - 計算數量 - 可依重量換算一批單重相同物體的數量，單位 PCS
 - 百分比稱重 - 廣泛應用於溶劑與溶液重量百分比的秤量方式，單位以 % 顯示
 - 動態秤重 - 應用於活體動物重量在單位時間內取其積分值
 - 密度直讀 - 搭配比重套件可測量固體比重
 - 下掛勾秤重 - 滿足用戶進行下掛式密度測定與其他特殊秤量要求
- 水平氣泡：前置式水平氣泡視窗，方便使用者調整水平
- 組合風罩：玻璃無需工具可輕易拆卸，方便清潔與滿足不同操作方式的需求
- 傳輸介面：內建 RS-232 傳輸介面輸出
- 品質認證：符合 ISO9001:2008 品質管理認證



可拆卸上滑軌式玻璃風罩，易於操作與清理



RS-232 傳輸介面

防盜鎖孔



內部設定鎖定功能



下掛勾秤重裝置



前置式水平氣泡

多工實體按鍵可在手套箱內操作

清晰易讀的背光液晶螢幕



基本秤重



計數秤重



百分比秤重



動態秤重



密度直讀



PA系列通用型精密電子天平



外校機型型號	PA124	PA224	PA163	PA323	PA523	PA1602	PA2202	PA3202	PA4202	PA4201
內校機型型號	PA124C	PA224C	PA163C	PA323C	PA523C	PA1602C	PA2202C	PA3202C	PA4202C	PA4101C
秤重範圍 (g)	120	220	160	320	520	1600	2200	3200	4200	4100
最小讀數 d (g)	0.1 mg		0.001 g			0.01 g				0.1 g
重現性 (Std Dev)	0.1 mg		0.001 g			0.01 g				0.1 g
現性誤差	0.2 mg		0.002 g			0.02 g				0.1 g
應用功能	基本秤重、計數秤重、百分比秤重、動態秤重、密度測量									
秤量單位	mg, g, ct, oz, dwt, tical, tola, mommes, baht, grain, mes-ghal, Newton, ozt 或使用者自定單位					g, Kg, lb, ct, oz, dwt, tical, tola, mommes, baht, grain, mes-ghal, Newton, ozt 或使用者自定單位				
不銹鋼秤盤尺寸	Ø 90 mm		Ø 120 mm			Ø 180 mm				
可使用校正點砝碼	50, 100g	100, 200 g	100, 150g	200, 300 g	200, 500 g	1Kg, 1.5kg	1 kg, 2 kg	2 kg, 3 kg	2 Kg, 4 Kg	2 Kg, 4 Kg
可使用線性校正砝碼	50 / 100g	100 / 200g	100 / 150g	150 / 300 g	200 / 500 g	1kg / 1.5kg	1 kg / 2 kg	1.5kg / 3kg	2 Kg / 4 Kg	2 Kg / 4 Kg
扣重反應時間	1 second									
穩定時間	3 seconds									
秤量室高度	185 mm					None				
工作場所環境條件	攝氏 10° C to 40° C 在相對濕度 10% to 80%									
保存環境條件	攝氏 -40° C to 70° C 在相對濕度 10% to 80%									
天平重量	4.5 kg					3.3 kg				
天平裝箱總重量	6.9 kg					5.4 kg				
天平外觀尺寸 W x H x D	196 x 287 x 320 mm					196 x 92 x 320 mm				
天平外箱尺寸 L x W x H	495 x 395 x 522 mm					495 x 395 x 327 mm				

