

## **NAVIGATOR®**

攜帶型天平



### 堅固耐用,應用廣泛,多功能通用天平(滿足常見應用的多功能天平)

OHAUS新一代Navigator攜帶型電子天平具有高性價比的突出特點,可廣泛應用於實驗室,工業、科研等行業。其結構堅固、功能豐富、讀數快速穩定、簡易操作及優異的四倍量程過載保護功能等特點,使新一代Navigator可滿足多種稱量需求。

#### 產品特點:

- •設計兼顧準確性和重複性,適用於多種基礎稱量應用 Navigator適用於多種基礎稱量應用,兼顧準確性和重複性,價格具有競爭力。是實驗室、工業、科研用戶高價值的稱量工具。
- •稱量讀數快速穩定,提升生產效率 Navigator系列天平,讀數穩定時間最快可以達到1 秒鐘,提供快速、準確的稱量結果,提升勞動者生產效率。
- •機械過載保護裝置為天平保駕護航,天平更加持久耐用 卓越的過載保護 Navigator配 備卓越的過載保護系統,使得天平可以承受最大量程400%的重量衝擊。天平内部配置運輸保護鎖,避免稱量傳感器在運輸過程中受損。



# NAVIGATOR® 攜帶型天平

| 型號-系列           | NV222ZH                   | NV422ZH  | NV622ZH  | NV621ZH  | NV1201ZH    | NV2201ZH         | NVT2201ZH | NVT4201ZH | NVT6201ZH | NVT6200ZH | NVT12000ZH | NVT22000ZH |
|-----------------|---------------------------|----------|----------|----------|-------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|
| 最大稱量值(g)        | 220                       | 420      | 620      | 620      | 1200        | 2200             | 2200      | 4200      | 6200      | 6200      | 12000      | 22000      |
| 可讀性(g)          | 0.01                      | 0.01     | 0.01     | 0.1      | 0.1         | 0.1              | 0.1       | 0.1       | 0.1       | 1         | 1          | 1          |
| 量程校正砝碼          | 200                       | 200      | 300      | 300      | 500         | 1000             | 1000      | 2000      | 5000      | 5000      | 5000       | 10000      |
| 線性校正砝碼          | 100,200g                  | 200,400g | 300,600g | 300,600g | 500g,1kg    | 1kg,2kg          | 1kg,2kg   | 2kg,4kg   | 3kg,6kg   | 3kg,6kg   | 5kg,10kg   | 10kg,20kg  |
| 穩定時間(s)         | 1                         | 1.5      | 1.5      | 1        | 1           | 1                | 1         | 1.5       | 1.5       | 1         | 1          | 1          |
| 結構材質            | 高强度ABS塑料外殼、SUS 304不鏽鋼秤盤   |          |          |          |             |                  |           |           |           |           |            |            |
| 校正              | 外部校正                      |          |          |          |             |                  |           |           |           |           |            |            |
| 扣重範圍            | 全量程扣重                     |          |          |          |             |                  |           |           |           |           |            |            |
| 稱量單位            | 克,千克                      |          |          |          |             |                  |           |           |           |           |            |            |
| 應用模式            | 基本稱重、計件稱重、百分比稱重、檢重稱重      |          |          |          |             |                  |           |           |           |           |            |            |
| 電源              | 標配AC電源變壓器、選配4節AA電池        |          |          |          |             |                  |           |           |           |           |            |            |
| 電池使用壽命(小時)      | 270小時                     |          |          |          |             |                  |           |           |           |           |            |            |
| 溫度範圍            | 10°C至40°C·相對濕度10%至85%·無冷凝 |          |          |          |             |                  |           |           |           |           |            |            |
| 儲存環境            |                           |          |          |          |             |                  |           |           |           |           |            |            |
| 通訊接口(選件)        | RS232·USB主設備·USB從設備·乙太網接口 |          |          |          |             |                  |           |           |           |           |            |            |
| 顯示螢幕            | 背光液晶螢幕顯示(LCD)             |          |          |          |             |                  |           |           |           |           |            |            |
| 顯示螢幕尺寸          | 0.78 in/20 mm digits      |          |          |          |             |                  |           |           |           |           |            |            |
| 秤盤尺寸 (W x D)    |                           | 145 mm   |          | 1        | .90 × 144 m | ım               |           |           | 230×      | 174 mm    |            |            |
| 外觀尺寸(WxDxH)     | 204 × 230 × 70 mm         |          |          |          |             | 240× 250× 74 mm  |           |           |           |           |            |            |
| 運輸尺寸(W x D x H) | 300 × 250 × 134 mm        |          |          |          |             | 385× 335× 170 mm |           |           |           |           |            |            |
| 淨重              | 1.0 kg                    |          |          |          |             | 1.5 kg           |           |           |           |           |            |            |
| 運輸重量            | 1.5 kg                    |          |          |          |             |                  | 2.3 kg    |           |           |           |            |            |

### 其他特點和功能

ABS塑料外殼·不鏽鋼秤盤·運輸保護鎖·功能與校正保護鎖·可調防滑底座·水平顯示泡·機械和軟體過載保護設計。 讀數穩定指示器·電池電量低指示器·自動關機·用户可設定印表機選項·用戶可設定通訊設置。

### 附件(選配)

| USB接口套組(線長2米)83032108         | 可充電電池套組83032106                    |
|-------------------------------|------------------------------------|
| RS232接口套組(線長2米)83032107       | 堆疊罩,x1,NV30467917                  |
| Ethernet 接口套組(線長0.9米)83032109 | 堆疊罩,x4,NV30467918                  |
| 攜帶包30467963                   | 電源插頭30007680                       |
| SF40A印表機30045641              | 12V AC電源變壓器(與30007680組合使用)46001724 |

### 尺寸



