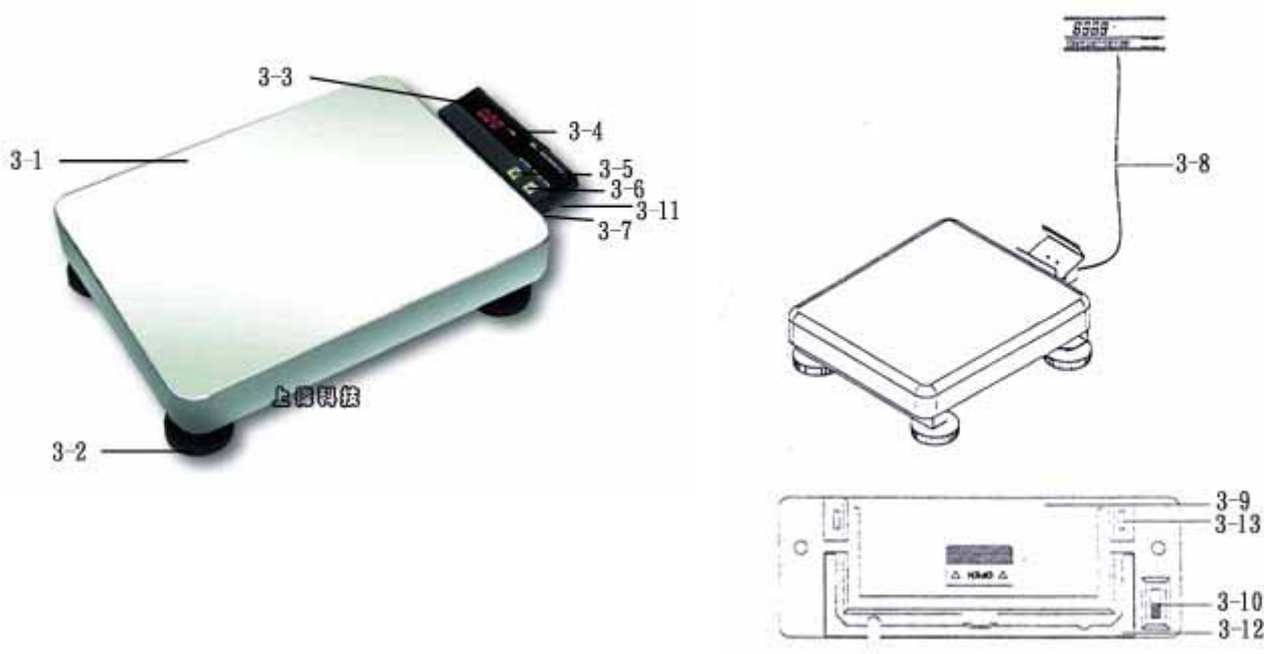


數字型計重秤 型號:GB-100KG 簡易說明

2 規格:

顯示器	紅色顯示器,字體尺寸 14.2mm(0.56"),4 位數顯示.
測量範圍	100 公斤/220 磅.
解析度	0.05 公斤/0.1 磅.
最小感應重量	0.15 公斤/0.3 磅.
精確度	±(0.5%+2 位數).
單位選擇	公斤或磅.(採內建式滑動選擇開關).
取樣時間	約 0.8 秒.
扣重	最大 150 公斤.
傳感器	荷重感應器
線路	超大型積體電路
工作環境溫度	0°C~50°C(32°F~122°F)
工作環境濕度	相對濕度低於 80%
主機外觀尺寸	18.8*6.5*3.7cm.
秤盤外觀尺寸	45*34cm.
工作電源	6*1.5VAA(3 號電池)6 顆.或 DC9V 電壓轉換器.
消耗電流	約直流 81mA.
標準附件	操作說明書.....1 本

3.面版說明:



- | | | |
|----------------|--------------|--------------------|
| 3-1 測量秤盤. | 3-6 電源關機按鍵 | 3-11 直流 9 伏電壓輸入插座. |
| 3-2 橡膠腳墊. | 3-7 顯示器固定架. | 3-12 站立腳架. |
| 3-3 液晶顯示器. | 3-8 延長線. | 3-13 腳架固定槽. |
| 3-4 扣重指示燈. | 3-9 電池蓋/電池槽. | |
| 3-5 電源開啓/扣重按鍵. | 3-10 單位選擇開關. | |

4.操作說明:

操作之前.請先開機(暖機).再進行測量.

- 4-1 將此磅秤放置於堅硬平穩的平面上.調整橡膠墊(圖 3-2).
- 4-2 選擇測量之單位.公斤或磅.單位選擇開關位於(圖 3-10)
- *出廠前單位選擇已設定為公斤(kg).
- *欲切換單位.請用一字起子調整單位選擇開關.(圖 3.3-10)
- 4-3 將電源開啓(圖 3-5).此時 LED 出現"8.8.8.8.8."過幾秒鐘後顯示 0.
- 4-4 將被測物體(負載)置於秤盤上.即可顯示出被測體之重量.(請將被測體輕放置於秤盤上)
- *請勿過載測量.以免造成磅秤損毀.
- *重量過載時.顯示器會出現"EEEE"
- 4-5 扣重測量:
- 當有重量顯示或放被測物時.按下扣重鍵.(圖 3-5)此時磅秤將會自動歸零.若顯示幕 LED (圖 3-5)會亮表示扣重符號.再次放被測物於秤盤上.顯示器將只顯示第二次被測物之重量.
- 4-6 電池更換:
- 當液晶顯示器出現"LO"幅耗時.代表工作電壓不足.請即更換新電池.
- 如長時間不使用本磅秤.請將電池取出.

*** 請勿開啓機殼.或隨意進行調整.有任何問題時.請洽代理商或原廠.謝謝**