

測定範圍: 0-360°(90°×4)
 解析度: 0.05°(=0.873mm/m)
 精度: 0°時±0.05°
 其它角度: ±0.1°

- 1-基面(帶V形槽)
- 2-"ON/OFF"鍵
- 3-"LIGHT/SOUND"鍵
- 4-"MODE"鍵
- 5-"HOLD"鍵
- 6-LCD顯示幕
- 7-電池槽



1. 產品防塵/防水, 等級IP67。
2. 產品可用作水平儀和傾角儀, 基面帶磁性, 並有V形槽, 可吸附於平面和圓柱上使用。

3. 安裝電池:
 - 擰下電池蓋
 - 裝入3節7號電池, 電池的負極朝外
 - 安裝電池蓋

4. 按鍵功能
 - ON/OFF --- 長按開/關機。
 - LIGHT/SOUND --- 短按開啟/關閉背光燈。
 - 長按開啟/關閉蜂鳴器, 接近0°和90°時, 蜂鳴器滴滴提示。
 - 長按開啟/關閉蜂鳴器, 接近0°和90°時, 蜂鳴器滴滴提示。
 - MODE --- 短按切換單位" °, mm/m, %"。
 - 長按切換絕對/相對測量模式。
 - HOLD --- 短按顯示幕保持當前值, 同時顯示"HOLD"。再次短按可退出此模式。

5. 校正

將傾角儀置於平面上,同時按下ON/OFF鍵和HOLD鍵進入校正模式,同時螢幕顯示"-1-"(圖1),按下ON/OFF鍵,"-1-"閃爍,請勿觸碰傾角儀直至螢幕出現"-2-"(圖2),此時將傾角儀翻轉180°,置於原來位置(圖3),再次按下ON/OFF鍵,"-2-"閃爍,直至完成校對,自動退出校正模式。

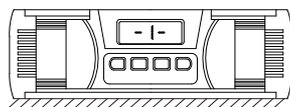


圖 1

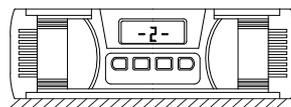


圖 2

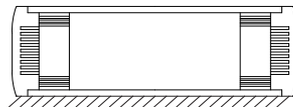


圖 3

6. 用作水平儀 (絕對測量模式)
 將傾角儀置於被測量面, 顯示被測量面與水平面的夾角(圖4)。

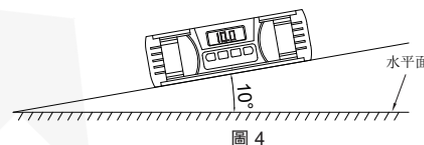


圖 4

7. 用作傾角儀 (相對測量模式)
 傾角儀置於參考面, 長按"MODE"鍵置零, 進入相對測量模式。將傾角儀置於被測量面, 顯示被測量面與參考面的夾角(圖5)。



圖 5

8. 可四個方向使用, 當底面朝上時, 顯示隨之翻轉(圖6)。

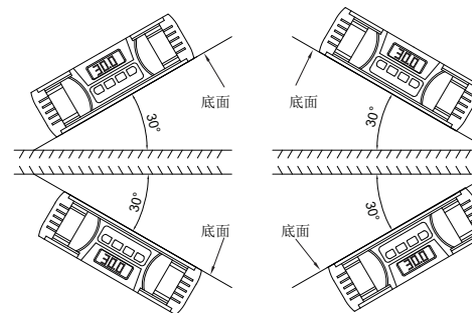


圖 6

9. 產品靜置30分鐘不使用, 自動關機。電池可連續使用約100小時。如果長期不使用, 請取下電池, 否則可能造成電池漏液損壞電子部件。

10. 如果顯示或按鍵異常, 請取出電池等待1分鐘左右重新裝入。

11. 工作溫度為-100 C~500 C。工作濕度≤85%。