



## 使用說明書



www.acetek.com

### ❖產品介紹

- ◎AC6000是一台高質感與高準確度的BB彈測速器
- ◎使用128\*128pixel OLED做為顯示介面以提供測試數據之詳細資訊
- ◎提供Micro USB電源輸入(無充電功能)
- ◎SCR1: 測速畫面、提供初速、ROF連發射速、動能測試數據與AMMO快選功能。
- ◎ROF連發測速時,必須連續擊發10發以上才能測出ROF數值。
- ◎SCR2提供25筆最新的連發射速與初速測試數據提供使用者分析BB槍性能
- ◎APO開置自動關機功能與低電壓自動關機功能
- ◎大測速管徑36mm,適用於目前市面上普遍的BB彈規格4.5mm, 6mm, 9mm, 18mm.

### ❖SCR1 :測速畫面,提供初速,ROF連發射速,動能測試數據與AMMO快選功能

電池電量顯示

單位面積動能(J/cm<sup>2</sup>)

動能(Joule)

連發射速

初速

BB彈參數(可快速設定) 利用左鍵上鎖與解鎖, 用上下鍵選擇1~5組 BB彈參數

連發射速單位(RPM or RPS)

第n發測試

初速單位(m/s or ft/s)

※ROF連發測速時,必須連續擊發10發以上才能測出ROF數值

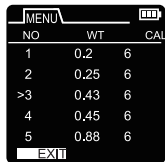
### ❖功能設定說明(MENU)

#### ◎MENU : 功能設定畫面



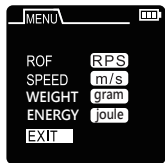
※使用操作按鍵 移動游標與設定參數

#### ◎AMMO : BB彈參數設定



一共有5組可設定,可設定每一組的彈重(WT)與直徑(CAL)

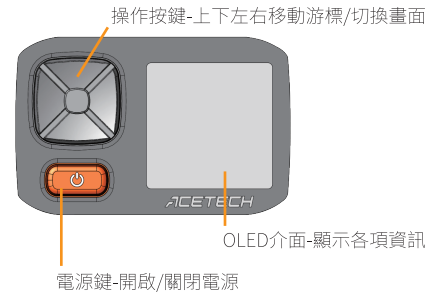
#### ◎UNIT : 單位設定



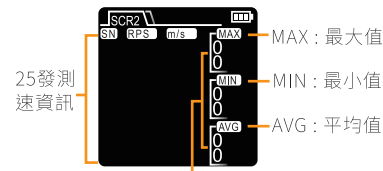
※ ROF : Rate Of Fire 連發射速  
RPM : Round Per Minute  
RPS : Round Per Second  
※ SPEED : 初速 m/s : 公尺/秒  
ft/s : 英呎/秒

※ WEIGHT : BB彈重量  
gram(g)克  
grain(gr)格林 (1 grain=0.0648gram)  
※ ENERGY : 動能單位 joule : 焦耳  
ft-lb : 英呎磅力

### ❖面板介紹



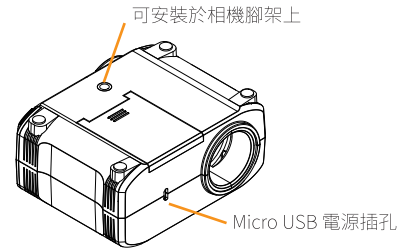
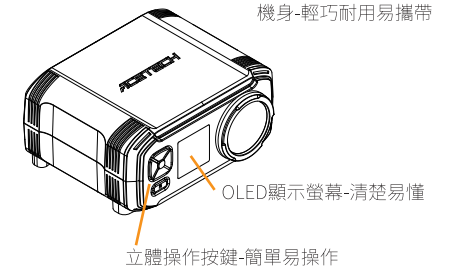
### ❖SCR2 :測速畫面二,25發測速資訊顯示



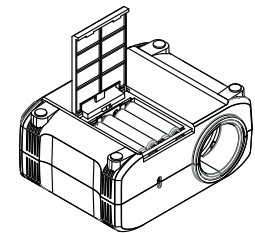
註: MAX,MIN ,AVG 的上欄位為連發射速, 下欄位為初速

※利用上,下按鍵查閱25發測速資料.  
※歷史記錄清除:當長按上鍵連續3秒則清除歷史記錄

### ❖各部位說明



### ❖電池說明



- 1.將電池蓋推出
- 2.放入4顆4號(AAA)鹼性電池
- 3.將電池蓋蓋回
- 4.為了產品工作穩定,與您的安全,請勿混用新舊電池
- 5.長時間不使用時,務必取出電池,以防止電池漏液,以至於損壞機器

### ❖產品規格

1. 初速測量範圍: 30.00 ~ 400.0 (公尺/秒)
2. 連發設速測量範圍: 100 ~ 5000 (發/分鐘)
3. 測速器測量管徑: 36mm
4. 照相機腳架螺絲孔,可固定於照相機腳架上
5. 使用AAA 鹼性電池\*4 (不可使用碳鋅電池)
6. 支援MicroUSB外部電源輸入
7. 尺寸: L x W x H = 130 x 108 x 61 (mm)
8. 重量: 290g(不含電池)

- 註1:使用外部電源時,請使用5V,電流須0.5A以上之變壓器.
- 註2:使用時應避免BB彈誤擊面板與按鍵以免造成OLED或按鍵損壞.

\*本說明書所記載之所有內容與功能規格廠商有權更動且不另行通知。  
\*本說明書所記載之所有內容與功能規格將以實物為準。



### 產品保證書

感謝您購買AC6000,本產品提供自出廠日期起一年之保固服務,保固服務範圍僅限台灣地區銷售之AC6000(依產品序號判定)

姓名 \_\_\_\_\_ 電話 \_\_\_\_\_

地址 \_\_\_\_\_

Email \_\_\_\_\_

產品序號 \_\_\_\_\_ 經銷商確認章:

製造商:

經銷商確認章:

#### 保固資訊:

- 1.如有下列情形之一者,保固期內恕不免費服務
  - a.擅自拆裝或修改導致損壞者。
  - b.未能正確使用,或因人為疏忽以致損壞者。(如使用錯誤電源、浸水、蟲害、摔機、彈擊、電池漏液...等)
  - c.天災、人力不可抗拒之因素所造成損壞者。(如颱風、地震...等)
  - d.無產品序號貼紙。