



## 使用說明書

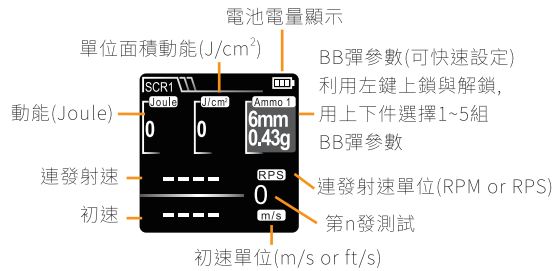


www.acetek.com

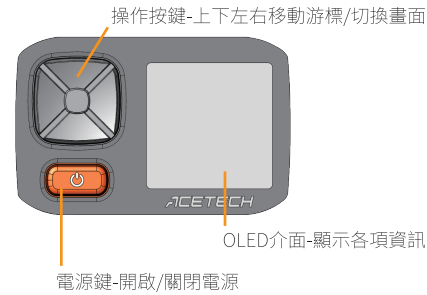
### ❖產品介紹

- ◎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畫面中提供AMMO快速選擇功能
- ◎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閒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.

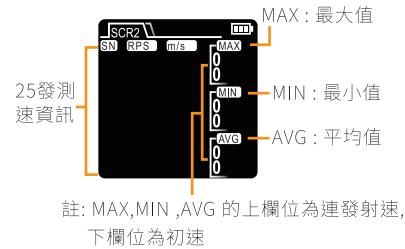
### ❖SCR1 :測速畫面一,顯示連發射速與單發初速



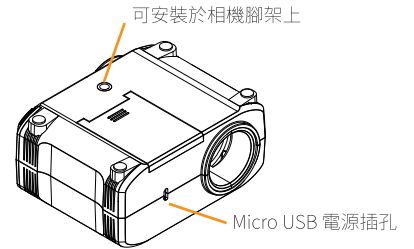
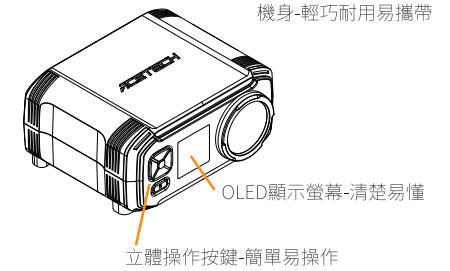
### ❖面板介紹



### ❖SCR2 :測速畫面二,25發測速資訊顯示

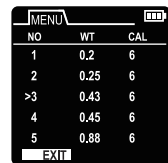


### ❖各部位說明



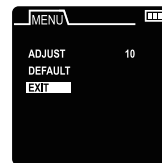
### ❖功能設定說明(MENU)

#### ◎AMMO : BB彈參數設定



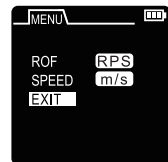
一共有5組可設定,可設定每一組的彈重(WT)與直徑(CAL)

#### ◎CONTRAST : OLED對比設定



※ ADJUST : 調整範圍0 ~ 10  
註: 出廠值為7

#### ◎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

#### ◎RESET : 回復出廠設定



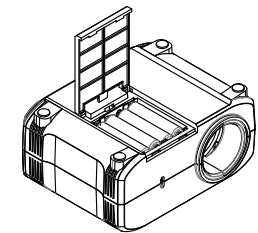
※ RESETAC6000 : 恢復出廠值,同時執行內部sensor校準.

#### ◎APO : 自動關機設定



※ APO可設定5-60分鐘不使用時自動關機以節省電源  
※ USB APO ON/OFF  
使用USB電源時可以啟動或關閉APO功能  
註: 當電池達到低電壓時將自動關機,以保護充電電池

### ❖電池說明



- 1.將電池蓋推出
- 2.放入4顆4號(AAA)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電池\*4
  5. 支援MicroUSB外部電源輸入
  6. 尺寸: L x W x H = 130 x 108 x 61 (mm)
  7. 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避免造成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,或因人為疏失以致損壞者。  
(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。