# Xcortech X3200 MK3 說明書

#### 一. 產品介紹

X3200 MK3 是一款高性能及高精準BB彈測速器.

測速器使用高密度感測器,對於小直徑的BB彈也可以精準 測量.可以測量BB彈的初速及連發射速.

測速器可以設定BB彈的彈重, 直徑來計算其能量(焦耳),可 顯示不同的單位(公英制),並且記憶最後25組資料,主機可 以調整背光亮度, 對比, 外部電源輸入及設定 APO (Auto

Power Off)...

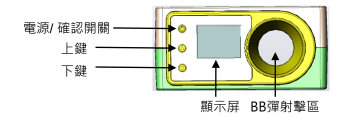
使用前請撕開-

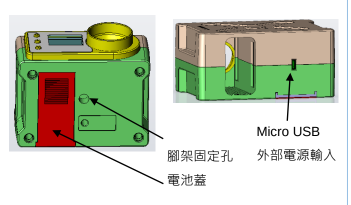




## 二. 測速器介紹

外觀介紹:電源鍵,方向鍵





◎ SCR1: 測速畫面一, 顯示連發射速與單發初速



- ①連發射速
- ②初速
- ③連發射速單位
- ④第n發測試
- ⑤初速單位

◎ SCR2: 測速畫面二, 顯示說明如下



- ①動能 (Joule)
- ②單位面積動能 (J/cm^2)
- ③BB彈參數
- ④連發射速 (RPM or RPS)
- ⑤ 初速 (m/s or ft/s)

## 三. 功能設定說明(MENU)

◎ SHOT MEMO.: 最後25發記憶

ROUND: 9 1173 RPM 123.8 m/s

一共有25組記憶,可記錄25組 RPM跟SPEED

◎ AMMO:BB彈參數設定

NO.	WT.	CAL.	
>1	0.2	6	
2	0.25	6	
3	0.43	6	
EXIT			

一共有3組可設定,每一組可設 定的彈重(WT)與直徑(CAL)

◎ UNIT: 單位設定

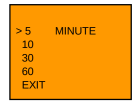


※ ROF: Rate Of Fire 連發射速

RPM: Round Per Minute RPS: Round Per Second

※ SPEED: 初速 m/s:公尺/秒 ft/s:英呎/秒

◎ APO: 自動關機設定



※可選擇5,10,30,60分鐘 閒置時自動關機以節省電源

註:當電池達到低電壓時將強迫 關機,以保護充電電池

#### ◎ BACK LIGHT: LCD背光設定

TYPE ON BRI. HIGH REV. NO **EXIT** 

**X TYPE: AUTO/ON/OFF** ※ BRI (Brightness): HIGH/

MID/LOW

※ REV (Reverse): LCD畫面反向

◎ CONTRAST: LCD對比設定

ADJUST 14 **DEFAULT EXIT** 

※ ADJUST: 調整範圍 0~29

※ DEFAULT: 默認值為14

◎ RESET:回復出廠設定



#### 四. 規格

1. 測量規格:

◎ 初速測量範圍: 30.00~400.0 (公尺/秒) ◎ 連發設速測量範圍:100~5000(發/分鐘)

2. 測速單元規格:

◎ 底部腳架螺絲孔,可安裝於相機腳架上

◎ 測速器測量管徑: 24 mm ◎ 測速器電源: AA電池\*2

◎ 可外接micro USB電源(5V/0.5A以上),無充電功能.

◎ 尺寸: L x W x H = 113 x 97 x 55 (mm)

◎ 重量: 205a

◎ 如使用瓦斯或CO2的槍來測速時, 會產生煙霧, 建議 槍口距離測速器10公分以上的距離來測速,以避免煙霧 干擾.