

# 重要資訊！GHOST+ 使用前必讀



1. 請詳閱說明書，並按照說明書內指示步驟進行組裝與設定。
2. 請勿使用防鬆劑及過度緊迫機頭螺帽。
3. 請特別注意在首次飛行前，務必到 Apple App Store 或 Google 商城下載 TTR 飛控 APP，將 APP 安裝到手機，確實透過手機 APP 進行磁羅盤校準程序。
4. 請參照說明書及 TTR 官網 ([www.ttrobotix.com](http://www.ttrobotix.com)) 或 Youtube 官方頻道 (<https://www.youtube.com/user/ThunderTigerVideo>) 教學影片進行雲台組裝。因飛行條件與個人使用習慣不同，我們提供不同長度的支柱與不同規格的減震球供您選用（建議使用20mm支柱與小顆減震球）。您也可以透過手機APP進行參數調整，以獲得最佳的影片拍攝效果。



請掃描二維條碼  
下載手機APP軟體

以下為原廠建議的飛行參數供您參考：

### GHOST+ 不含雲台 預設值

Roll Sensitivity : 45 / Pitch Sensitivity : 45 / Sway Compensation : 70

### GHOST+ 搭配雲台 建議值

Roll Sensitivity : 40 / Pitch Sensitivity : 40 / Sway Compensation : 60

感度調整請勿超過 ±30，過大或過小的感度均會造成機體不穩定，可能導致摔機。

5. 雲台通電啟動前，若相機(GoPro)位置角度偏差過大，可能會造成雲台初始化不準確，建議將相機(GoPro)調整至水平位置，再進行通電啟動。
6. 請將相機(GoPro)的WiFi功能關閉，以免影響Tx功能。

如果您有其他關於 GHOST+ 操作使用上的問題，您也可以與 THUNDER TIGER CORP. 及 TTR 全球代理經銷商及客服中心連繫。

北美地區：HRP Distributing  
2034 South 3850 West Salt Lake City, UT  
84104 USA

Support@ttrobotixusa.com  
Support@thundertigerusa.com  
Tel : 1-844-887-6268  
Attn : TT Support

歐洲：Thunder Tiger Europe GmbH  
Rudolf-Diesel-Str. 1, 86453 Dasing, Germany  
service@thundertiger-europe.com

亞洲地區：SKYHOBBY  
No.7 6th Road, Industry Park,  
Taichung, Taiwan 40755  
service@thundertiger.com  
Tel : 886-4-23591632

## GHOST+ 飛行狀態燈號一覽表

燈號定義如下：

■ 綠燈      ● 紅燈



### 低電壓報警：

- 一. 1級低電壓報警：電池剩餘電量已達設定警示範圍。請開始進行 GHOST+ 返航動作。
- 二. 2級低電壓報警：GHOST+ 會開始自動下降。下降過程中使用者可以自行調整降落位置，但是無法調升機體高度。

飛行狀態	LED指示狀態	描述
手動定高 (衛星數 ≤ 4)	■ ● ● ● -- ■ ● ● ●	1綠燈3紅燈間歇性閃爍
手動定高 (衛星數 = 5)	■ ● ● ● -- ■ ● ●	1綠燈2紅燈間歇性閃爍
自動懸停 (衛星數 ≥ 6)	■ ■ -- ■ ■ -- ■ ■	2綠燈間歇性閃爍
1級低電壓報警	● ● -- ● ● -- ● ●	2紅燈間歇性閃爍
2級低電壓報警	● ● ● -- ● ● ●	3紅燈間歇性閃爍
返航降落	●●●●●●●●	紅燈恆亮
校磁狀態	Horizontal Alignment ■■■■■■■■■■	綠燈恆亮
	Vertical Alignment ●●●●●●●●	紅燈恆亮