

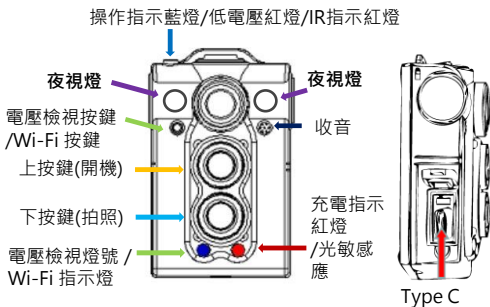
GL-H28

UHD 4K WiFi/P2P 執法記錄器

1 · 基本規格	· · · · ·	2
2 · 基本操作	· · · · ·	3
3 · 設定更改	· · · · ·	5
4 · 連接手機	· · · · ·	7
5 · 基本要求	· · · · ·	9
6 · 其他說明	· · · · ·	10
7 · 配件一覽 · 魔術背夾應用	· · · · ·	11
8 · 保固說明	· · · · ·	12
9 · 安全注意事項	· · · · ·	14
10 · 安全注意事項 · 保固書	· · · · ·	15

基本規格

各部名稱



※由於紅外線特殊濾鏡，紅外線開啟時或黃色光源下會有所偏色畫面。

規格表

攝影組件：低照度 CMOS 感光晶/6G全玻璃鏡片/F2.0大光圈/160度

最低照度：0.1 Lux

輔助照明：超白光 LED x2 / IR LED x2

影像解析度：UHD4K/QHD2K(30fps)、FHD1080P/HD(30/60fps)、WVGA/VGA(30fps)

影音儲存檔案：MP4/TS(H.265編碼)

拍照：2000萬畫素(JPG檔)

麥克風：高靈敏36db型

記憶體：支援TF32~512GB

WiFi：IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz ISM Band

電源：內建充電式鋰電池/Type-C充電5V1A/工作6小時

工作溫度：-20°C(-4°F) ~ 65°C(149°F)

防護：防塵防水 IP65/防摔 2M(MIL-STD-810G 156.6)

尺寸重量：67 x 40 x 27mm / 75g(含背夾87g)±2

配件：USB線、吊繩、塑膠夾、防護袋、可調式360度旋轉背夾

臺灣製造、BSMI, CE, FCC, IP65, NCC 認證

基本操作

1. 開機與錄影

A. 錄影模式：輕按一下「上按鍵」記錄器震動一次即開機(藍燈長亮) → 約3秒後即開始錄影(藍燈閃爍)。

B. 關機：錄影模式(藍燈閃爍)或是待機模式(藍燈長亮)時，長按「上按鍵」約3秒放開按鍵→震動一次即為關機(藍燈熄滅)。

C. 暫停狀態：錄影模式時輕按一下「上按鍵」，上段影片存檔→藍燈長亮，即為暫停狀態，若沒有執行下一個動作時，60秒後會自動關機。

D. 待機模式：開啟待機模式功能，錄影模式時輕按一下「上按鍵」，上段影片存檔→藍燈長亮，此時記錄器將不會關機並且隨時等待下一步動作，即為待機模式。

E. 照相：在暫停狀態或待機模式中，輕按一下「下按鍵」，藍燈閃爍一次即為拍照成功，之後又回到暫停狀態或待機模式。

F. 截圖：在錄影模式中輕按一下「下按鍵」，記錄器震動一次即截圖1張，且不中斷錄影。

G. 紅外線燈：預設為感光過暗環境自動開啟IR。

-若關閉自動補光：錄影模式或待機模式(Wi-Fi未連線前)時，長按「下按鍵」兩秒後，記錄器震動兩次代表IR啟動(紅燈長亮)；開啟後再長按「下按鍵」兩秒後，記錄器震動兩次代表IR即關閉(紅燈熄滅)。

H. 無卡提示：開機後每3秒震動1次，藍燈將異常快閃。

2. 當連接USB線時

A. 充電：

-預設邊充邊錄：連接到室電(5V1A變壓器)、車充、行動電源(5V1A)，此時為邊充邊錄狀態，充電操作紅燈長亮及藍燈閃爍，若要停止錄影或單純直接將USB線從電源移除即可。

-僅充電時：接上任一電源後→請在藍燈閃爍後長按2秒「上鍵」即關機，此時充電操作指示紅燈長亮，待充飽電後，紅燈熄滅。(電力若完全耗盡，充電時間最長約5小時)

-若要關閉邊充邊錄：請於設定文件中，關閉開機自動錄影功能。

(記錄器關閉自動錄影功能後，開機約3秒之後，將需要再按「上按鍵」1次，才會進入錄影模式)

B. 若連接電腦時：

此時為資料讀取狀態，藍燈恆亮不閃爍，欲卸載時請遵照電腦正常卸載外接裝置卸載處理。

3.資料讀取

A. PC讀取資料：將USB線連接電腦→**藍燈恆亮**、充電**紅燈亮**→電腦將出現外接式磁碟機提示→請開啟資料夾DCIM以檢視檔案，此時可以複製、刪除等操作，若讀取完畢後→請安全地移除該設備即可。

B. 智慧型手機連接：將記錄器開機後，於錄影模式或待機模式下，請長按3秒「Wi-Fi按鍵」，此時「Wi-Fi指示燈」將**藍綠燈快閃**，待配對成功後「Wi-Fi指示燈**綠燈恆亮**」→請進入專用app並點取相簿，即可從記錄器下載所需要之檔案至手機內，可進行播放、編輯等操作。

4.電力檢測與提示

A. 低電壓提示：當記錄器電力剩下不到8%(約剩下60分鐘)→「操作指示紅燈」每隔60秒將會快閃20下提示，請儘快安排充電。

B. 電力檢測：將機器開機後，輕按一下「電壓檢設按鍵」：

- ▲**綠燈亮**：電力75%以上(約4~6小時)
- ▲**綠+●藍燈亮**：電力約40%以上(約2~4小時)
- 藍燈亮**：電力40%以下(約2小時)

5.故障排除

A. 無法作動：任何異常情況，請長按「上按鍵」強制關機。

B. RESET：若長按「上按鍵」強制關機仍無法成功，請用力按壓RESET鍵，機器將不會刪除任何影片並重新開機。



※**充電輸入電壓、電流為5V1A，不可使用快充，或於不穩定電壓場合進行充電。**

※**播放影片時，若有聲音或畫面異常(黑畫面、方格等)之情況，請下載解碼較強的播放程式如：KM Player、VLC Player 等。**

設定更改

1. 如何更改相關設定

A. 請將記錄器連接電腦後，開啟「UPC-700_MenuSet」文字檔，從中選取所需要更改的設定之選項，退出後存檔，並將記錄器開機即更新設定。

2. 設定選項說明

(請於=之後更改所需要之功能，格式請勿增減，以免導致設定失敗)

A. 時間設定Time：

需要更改時N請改成Y並於其後輸入正確時間，下次若要再次更改其他選項時，請記得將Y改回N也免時間出錯。

B. 自動錄影AutoRecord：

預設為開啟，若不希望充電錄影，請關閉。關閉後，於每次開機後請再輕按一次「上按鍵」開啟錄影模式。

C. 影片解析度VideoResolution：預設1080P30

VGA30 / 720P30 / 720P60 / 1080P30 / 1080P60 / 1440P30 / 2160P30

※由於4K/2160P，功耗較高，發熱亦較高，若於過熱環境可能導致熱宕機，請特別留意。

D. 照片解析度PictureResolution：預設20M

20M / 16M / 10M / 8M (M為百萬畫素)

E. 縮時錄影TimelapseRec：預設Off

Off / 8 / 16 / 24 (單位秒，如每8秒一拍)

F. 自動紅外線補光IR LED：預設為開啟

※建議可以關閉，再有需要時自行手動開啟即可。

G. 選轉畫面ShowRoate：預設關閉

開啟後，畫面將上下顛倒。

H. 寬動態平衡WDR：預設關閉

開啟後，會平衡過亮過暗的畫面但較為耗電。

I. 影片時間長度VideoTime：預設為3分鐘

3min / 5min / 10min / 30min

※播放影片時，若有聲音或影片不出現之情況，請下載解碼較強的播放程式如：KM Player、GOM Player 等。

J. 影片格式VideoFormat：預設MP4

MP4 / TS碼流(影片不易損壞)

K. 時間浮水印DateStamp：預設開啟

On / Off

L. 白平衡WB：預設Auto

Auto自動校正 / DayLight白光 / Tungsten鎢光燈 / Fluorescent螢光

M. 錄音AudioIn：預設開啟

On / Off

N. 視訊裝置WebCam：預設關閉

On / Off (開啟後記錄器連接電腦即成為電腦視訊裝置，若需要關閉需取出記憶卡，並於電腦上改回關閉設定，再放入記錄器更新。

※若無特殊需要建議勿開啟。

O. 光源頻率Frequency：預設60Hz

50Hz / 60Hz (室外無須更改，室內請視照明設備之頻率而更改)

P. 恢復預設值DefaultSetting：預設關閉

On / Off (下次若要再次更改其他選項時，請記得改回Off)

Q. 格式化記憶卡Format：預設關閉

On / Off (下次若要再次更改其他選項時，請記得改回Off)

R. 待機模式StandByMode：預設關閉

On / Off (開啟後機器在暫停後將不會自動關機)

T. 曝光值EV：預設0

+10 / +6 / +3 / 0 / -3 / -6 / -10

U. 記錄器名稱DeviceName：UPC-700

請特別留意更改不得有特殊符號如-或中文。

V. Wi-Fi密碼PassWord：預設12345678

密碼須有八位以上，密碼一經更改，重新開機後，請使用新密碼重新連結手機。

※密碼請務必牢記，建議可以採用電話號碼。

※摩爾紋：是一種在數位照相機或者掃描器等裝置上，感光元件出現的高頻干擾的條紋，出現彩色的高頻率不規則的條紋。尤以日光燈環境較為明顯。

連接手機

1. 初次設定

- 下載專屬App：請開啟您的手機並至Google Play或App Store商店中搜尋「UPC-700」App下載安裝。
- 請將機器輕按上按鍵開機，待「操作指示**藍燈閃爍**」，即開始攝影後，再長按3秒「Wi-Fi按鍵」，此時「Wi-Fi 指示燈」將呈現快速閃爍，此時代表為等待連線狀態，並持續錄影。
- 請將手機開啟Wi-Fi連線功能(通常於系統設定中即可以找到該項功能)，並指定連結熱點名稱為「**GL-H28xxx**」，並輸入**預設密碼「12345678**」，待手機連線成功後，此時「**Wi-Fi指示綠燈**」將呈現恆亮狀態，即代表連線成功。
- 請開啟「UPC-700」App，進入起始畫面，跳轉至以下功能頁面。
- 進入實時畫面，並**關閉錄影功能**，方能開始做其他設定。



2. 功能頁面選項



A. 實時畫面：

當您穿戴時或固定在某處時，您可以透過本功能確認並調整記錄器的錄影畫面，找到最合適的角度。

B. 功能設定：

記錄器的各項功能，皆可以透過本頁面進行調整。

各類選項設定說明，請參照P6，有更詳盡的內容可以參考。



C. 記錄器相簿：

儲存於記錄器記憶卡內的影片與照片，可由本頁面進行管理，如刪除、下載。

D. 手機相簿：

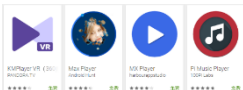
已經下載至手機裡面的影片和照片可由本頁面進行管理。

E. 雙邊退出：

當您使用完Wi-Fi功能時，請務必點擊本按鈕，可以同時關閉記錄器，並退出App。

TIPS

※播放影片時，若有聲音或影片不出現之情況，請下載解碼較強的播放App如：
KM Player、MX Player 等。



基本要求

請仔細閱讀以下內容，並同意相關基本要求，如不敷期待，請儘早與購買平臺聯繫辦理後續事宜。

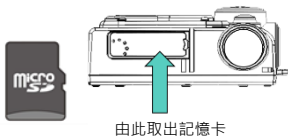
- 記憶卡品牌眾多，且單一品牌下擁有眾多不同規格的記憶卡，亦可能有版本更新之情況，不保證每個記憶卡皆能相容可用。以下列出幾個常見品牌為經測試過：SanDisk、SAMSUNG、Apacer、kioxia、Kingston、TOSHIBA、TEAM、SP。
- 由於為循環覆蓋影片，對於記憶卡容錯率與耐用性要求較高，建議使用行車紀錄卡或監視器專用卡，較能保障記憶卡不易出錯。
- 由於為循環覆蓋影片，若長期使用，建議定期備份文件，並安排格式化，整理記憶卡空間。
- 請務必使用微軟系統電腦搭配本產品一起使用，一些有關韌體更新，以及下載影片和格式化記憶卡，鑒於傳輸速度與穩定性較高，都請使用電腦操作，無法用手機來取代電腦相關功能。而Wi-Fi功能則為透過手機去調整功能設定以及穿戴時預覽並調整錄影畫面之用，或臨時有需要緊急下載影片檔案，透過手機傳輸出去之用，並非影片穩定下載之載體，請特別留意。
- 記錄器Wi-Fi頻寬為2.4G。此頻寬為眾多電子設備諸如藍牙或各類Wi-Fi熱源等皆使用，若周邊相關電子設備太多，可能會影響Wi-Fi連線效果，請留意。
- 防水功能為生活防水，並經委託專業可靠性實驗室測試之成果，是於可控之實驗環境所測試的。生活防水包含下雨天等情況，務必確認有封閉住防水蓋，即能正常發揮防水作用。
- 請特別留意，無法支援水下活動，或特殊環境如海邊等帶有鹽份的場合，水有可能透過水壓等滲透方式，進一步造成主機板腐蝕損壞，若發生該狀況，將不在保固範圍內。
- Android系統的智慧型手機品牌由於品牌眾多，各家皆有自行調整系統，我們無法完全兼容各家手機品牌的旗下每款不同版本的手機，因此連線問題可能較多，也可能有不相容的情況發生，若是無法連線，敬請見諒。
- 防摔測試委託專業可靠性實驗室測試之成果，係指經過多角度衝擊不會造成主機內部的主機板故障，並非為玻璃鏡頭不會受損，請特別留意。
- 請特別留意當使用4K錄影時，會使記錄器溫度升高，有可能造成燙手，或熱宕的可能，且不建議長期以4K錄影，由於溫度較高，容易造成電池快速衰退老化。
- 不支援Type C to Type C。

其他說明

電力檢視與充電

- A. 充電提醒：在錄影當中，上方「操作指示紅燈」每隔60秒將會快閃20下，請儘快安排充電。
- B. 充電：請使用產品隨附的充電線與支援5V / 1A優良受檢過的適配器進行充電。當接上電源後，機器會開始錄影，此時請長按「上按鍵」約兩秒後即會關機。此時充電燈號呈現**紅燈恆亮**，充飽即消失。

記憶卡取出



防水說明

防濺、抗水在IEC 60529標準下達到IPX5級別說明：本產品並非專業防水，在正常使用狀態下可防濺、抗水，在受控實驗室條件下經測試，其效果在GB 4208 - 2008 / IEC 60529 標準下達到IPX5級別。防濺、抗水功能並非永久有效，防護性能可能會因日常磨損而下降。

韌體更新

若有新韌體版本，可以更新機器，下載完成後，直接解壓縮將韌體檔案.bin放入記錄器的根目錄，並建議刪除其他所有內部文件，之後退出電腦。在**記錄器藍燈消失**後，再將重新連接電腦，此時操作指示燈將呈現**淡藍色**沒有任何動作，請等待約半分鐘，待藍燈開啟並震動後，會連上電腦成為USB外接磁碟，**請刪除韌體.bin檔案**，並退出電腦，即完成安裝。

如WiFi功能無法開啟、密碼忘記等。請瀏覽說明書：p6的V項目。

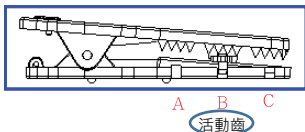
配件一覽 · 魔術背夾應用

配件一覽

- ✓USB充電數據線x1
- ✓吊繩x1
- ✓魔鬼氈x2set
- ✓塑膠夾x1
- ✓專利式魔術旋轉背夾x1
- ✓說明書乙份

魔術背夾

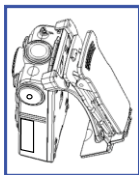
- ▲功能：適用於各種不同厚度的衣物，都能夠使用，並且堅固耐用。
- ▲特色：背夾的咬合活動齒是「活動的」可以依不同的需求而自行調整。



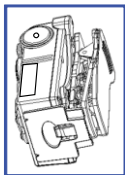
- A位置：適用於薄的衣或物，厚度在1mm以內，例如襯衫，制服...等
- B位置：適用於較厚的衣或物，厚度在1~2mm以內，例如夾克，外套...等
- C位置：適用於厚重的衣或物，厚度在2mm以上，例如防彈背心，大衣...等

▲活動齒調整：

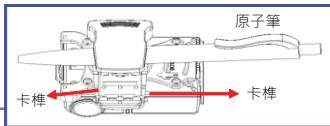
將夾子張開至最大，建議上方夾一原子筆讓其開口固定，再將原活動齒左右卡榫分別撥開，就可取出此活動齒，再將活動齒放在適當的位置，確實對準後扣上，再將固定的原子筆移開即可。



- (1) 組裝
上端兩卡榫，
對準後下壓
即可



- (2) 拆開
底部中間卡
榫，輕拉即可



- (3) 活動齒方向
兩短齒向內



保固說明

產品諮詢

門市電話：02-2788-9988

LINE服務帳號(ID：@uuw5632b)



產品保固服務規定

- 1.由原廠提供之各項產品保證期限為購買後起始日起12個月內，均提供保固與保修服務。
- 2.由原廠提供之配件如傳輸充電線等之有限保證期限為購買日起一個月內，均提供免費更換服務；電池之有限保證期限為購買日起六個月內。
- 3.由原廠提供之皮套、保護套及相關配件之瑕疵或非人為故障之項目，僅作單一配件新品更換，不另作維修服務，其更換期間為購買日期起7日(含)之內。
- 4.外觀、外殼及裝飾性的零組件機構受損不包括在本有效保證條款內，將無法提供免費維修服務。新品凡符合上述更換規則，請於購買日期起7日(含)之內，憑購買之統一發票憑證，至原購買經銷商或代理商進行判定與更換。
- 5.請您收到貨品後，立即測試基本功能。據消保法規定，消費者均享有商品到貨七天鑑賞期之權益(僅限經由電子網路經銷商之網路購買者)。若非人為因素導致商品損毀、刮傷、或運輸過程造成包裝破損不完整，請於7日內與本公司客服人員聯繫辦理退貨，超過7日者恕不受理退换货。本公司收到寄回之瑕疵品後，會於7個工作天內儘速將新品寄給您。
- 6.請在使用前，閱讀產品使用手冊及相關說明。若由於不當操作或未依照說明書指示使用，造成產品損壞或缺陷，送修時須酌收維修費用、檢測費用(保固內除外)。
- 7.當您確定須退、換貨時，請務必連同全新商品和其所有配件以及完整包裝寄回，可來電告知工作人員辦理退、換貨事宜；倘無符合以上之退貨標準，本公司得保留是否同意退貨之裁量權。退、換貨時產生之運費，須由買方支付。收到退貨並確認商品無誤之後，將於7到10個工作天內將款項匯回至消費者帳戶。註：各網路平台和經銷商有其退换货之規定，煩請參照。
- 8.確定送修時請提供相關購買證明，如發票或購買憑證等。並請註明產品問題和您的姓名、聯絡方式、地址等。詳細說明請參照下方「四、產品送修流程」。
- 9.返修品還還經過檢查與測試之後，若發現商品本身並無瑕疵，須酌收檢測相關費用。
- 10.如檢測後有維修項目須收費之情況，本公司會事先與您聯繫說明維修相關費用。

保固說明

限制條款

1. 產品已超過本公司所提供之保固期限。
2. 未經由本公司授權之人員拆卸或維修，或自行拆裝、改裝產品、任意變更規格，或使用非本公司原廠配件所引起之故障與損壞。
3. 不當操作造成產品損壞或缺陷，例如：摔傷、刮傷、生鏽、進水等(送修時須酌收維修費用)。
4. 外觀及消耗性材料：因正常使用時，所造成產品外殼或不需拆解而可接觸部分上之刮傷、磨損。
5. 因天災或不可抗拒之外力而造成產品損壞者。
6. 因設定或電腦病毒所造成之使用問題與故障。
7. 機身內部易碎貼紙易碎貼紙被拆除或汙損，或有保固卡有明顯的篡改痕跡。
8. 消耗性零件或相關零配件非自然因素破損。(內建鋰電池保固六個月；相關線材配件有條件保固一個月(一般消耗性配件除外，例如：吊繩、魔鬼氈、魔術背夾等))
9. 在設計規範容許內的誤差，但並不影響到零件以及產品的功能運作。
10. 移動、運送過程中或不當放置發生之人為故障。
11. 本公司僅負責維修與檢測，而不提供資料救援與備份之服務，並對於送修過程中因任何之因素而造成資料之遺失，恕不負責。

其他注意事項

1. 如對詳細產品保固細則及有關收費與服務事項的疑問請加入本公司之官方LINE詢問。
2. 記憶卡為第三方之產品，送修前請務必自行備份，本公司依個資法，送修品概不保存任何資料。記憶卡如有需更換或維修，會與您聯絡並酌收處理和材料費用。
3. 使用產品前請務必閱覽操作說明，保固期間未按操作說明或使用不當等人為因素，所造成之故障、損壞，均不在保固範圍內。
4. 所有保固責任或故障原因、瑕疵等，均由維修技師判定為依據。
5. 保固期間內，產品檢測無問題，需酌收檢測費用350元。
6. 機身外殼、鏡頭均為消耗品，當確認購買後不列入保固範圍。(失焦、等非人為之機械故障除外)
7. 建議盡量別讓電池電力耗盡才充電，以免影響電池壽命，且避免時間跳掉。
8. 請保留購買憑證，以利確認保固期間，如沒有將以產品內碼出廠日期為憑。
9. 本產品包含鋰電池，如丟棄時請務必依照環保單位要求妥善回收。



免責事項

1. 附帶損害 (如營業利潤損失，業務中斷等)，對於其他連接設備的損壞，包括存儲內容的更改或丟失，或其他財務損失，請恕我們不承擔任何責任。
2. 我們不保證產品中數據的維護和恢復，以及特定於客戶的設置信息。
3. 我們對電腦中軟體上的操作以及系統操作兼容性不承擔任何責任。
4. 本保固政策如有更改，恕不另行通知，如有疑問請直接於本公司官網的保固服務說明確認。
5. 此保固規則和免責聲明僅在台灣地區有效。
6. 保固細則與限制條款將羅列於官網之中，如有疑慮敬請參照。

安全注意事項

如果不遵守安全預防措施，該產品可能會引起火災或人身傷害。請仔細閱讀以下內容，並安全使用本產品。

●請勿改裝或拆卸主機。可能引起火災，電擊或故障。

●請勿於過熱環境或低溫環境使用。

本產品不得於超過50度高溫環境使用，會導致產品內部過熱和損壞，從而引起火災或故障。

●請勿在開車時使用，可能會導致意外事故。

●請勿以非指定方式對本產品電池充電。否則可能會引起火災或受傷。

●本產品不支持快速充電。請使用產品隨附的充電線與支援5V / 1A優良受檢過的適配器進行充電，其他方式充電有可能異常升高機器內部溫度並導致故障。

●故障排除。

如果充電後電源沒有打開，請移除電源與主機的連接，並放置1-2小時候再試一次。

●請勿在醫院等醫療機構和醫療電子設備附近使用Wi-Fi功能。無線電波可能會由於故障而影響並導致故障。

●取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

●由於溫度差異，鏡頭內部可能會產生霧氣。

如果鏡頭起霧為正常物理凝露現象，請將本機放置在除濕機或有空調之地方約一晚上。

建議可將本設備存放在乾燥通風的地方，以避免機器內部零件氧化。

●請勿撞擊鏡頭。

不得撞擊鏡頭，若破裂或已造成傷害。鏡頭損壞之修理，需要付費維修，請注意留意。

※關於記憶卡內數據丟失的注意事項

我們不保證記憶卡中存儲的數據意外遺失，請定期備份。

安全注意事項・保固書

安全注意事項

如果不遵守安全預防措施，該產品可能會引起火災或人身傷害。請仔細閱讀以下內容，並安全使用本產品。



- 請勿改装或拆卸主機，可能引起火災、電擊或故障。
- 請勿於過熱環境或低溫環境使用。
- 本產品不得於超過50度高溫環境使用，會導致產品內部過熱和損壞，從而引起火災或故障。
- 請勿在開車時使用，可能會導致意外事故。
- 請勿以非指定方式對本產品電池充電，否則可能會引起火災或受傷。
- 本產品不支持快速充電，請使用產品隨附的充電線與支援5V / 1A優良受檢過的適配器進行充電，其他方式充電有可能異常升高機器內部溫度並導致故障。
- 故障排除。

如果充電後電源沒有打開，請移除電源與主機的連接，並放置1-2小時候再試一次。

●請勿在醫院等醫療機構和醫療電子設備附近使用Wi-Fi功能，無線電波可能會由於故障而影響並導致故障。

●取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規作業之無線電通信，低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

●由於溫度差異，鏡頭內部可能會產生霧氣。

如果鏡頭起霧為正常物理凝露現象，請將本機放置在除濕機或有空調之地方約一晚上，建議可將本設備存放置在乾燥通風的地方，以避免機器內部零件氧化。

●請勿撞擊鏡頭。

不得撞擊鏡頭，若破裂或已造成傷害，鏡頭損壞之修理，需要付費維修，請注意留意。

※關於記憶卡內數據丟失的注意事項

我們不保證記憶卡中存儲的數據意外遺失，請定期備份。

保固書

當您確認購買本商品後，請務必填入購買日期以保障您的保固權益。

購入日	年	月	日 (12 個月)
店章			