# 遙控器功能說明-按鍵對應表:



# 基本操作設定

# 主選單設定頁面







設定1/3頁

設定2/3頁

設定3/3頁

★設定頁面有上下3頁;點選各項設定頁面後,可進行較詳細的相關設定 (有關設定頁面詳細設定請參閱各設定頁面設定說明)。





第一階 主選單操作鍵說明

移動選單選項	【▶ [左右鍵]	
選擇選項	[▲] [上下鍵]	
進入選擇項目選單、確認設定	[確認鍵]	
進入目錄、回到上層選單	[MENU 鍵]	

主選單設定:按下遙控器 , 進入主選單設定頁面。

進入主選單設定頁面後,按下遙控器 ▲ ▼ 鍵,可選擇各項設定頁面;

再以遙控器〕鍵進入各項設定頁面。

欲離開各項設定頁面,請按下選遙控器的**~~**即可離開並回到設定主頁面。

### 語言設定





★英語/法語/德語/義大利語/日本語/韓語/葡萄牙語/俄語/簡體中文/西班牙語/ 繁體中文/土耳其語/荷蘭語 等13多國語系可支援

## 日期/時間設定





選單選項	▲▼[上下鍵]
選擇選項	【●[左右鍵]+□[確認鍵]+▲▼[上下鍵]
進入選擇項目選單	[②[確認鍵]
回到上層選單	[MENU 鍵]



日期/時間,按下遙控器 ② 鍵,進入日期/時間設定按下遙控器 ④ 处 鍵,可移動至年份/月份/日期/小時/分鐘/秒數按下遙控器 ▲ 文 鍵,可改變所設定年份/月份/日期/小時/分鐘/秒數設定完後再按下遙控器 ④ 及至 點選 ② 鍵,確認儲存年份設定為西元年份的後2位數字,小時設定為24小時制

#### 時隔





可依不同國別選擇該國之時區

### 速度單位





Off/km/h/mph,關閉與兩種輸出格式選擇 此功能需有 GPS 才有作用(TYPE B),GPS 定位成功才會顯示出時速

## 電視輸出格式





NTSC/ PAL兩種影像輸出格式可選擇

電視輸出格式,點選遙控器 ②鍵,進入電視輸出格式設定頁面。 按下遙控器 《》)鍵,選擇行車記錄器影像輸出格式。 例如: NTSC PAL , NTSC PAL , 設定完後再按下遙控器 ② 鍵,進行儲存設定。

電視輸出格式,可依不同國別系統所使用之電視輸入格式作設定,系統一般預設為NTSC(台灣電視影像即為NTSC)。當影像輸入造成電視畫面變成黑白、跳動時,可切換至PAL檢視電視畫面是否恢復正常。

### 光源頻率





★50Hz/60Hz兩種光源頻率可選擇

光源頻率,按下遙控器 3 键,進入光源頻率設定頁面

遙控器 ◀ ▶ 鍵, 可改變光源頻率設定

例如: 50Hz 60Hz → 50Hz 60Hz ,設定完後,按下選遙控器 □鍵,進行儲存設定。

光源頻率,依電源頻率不同而閃爍,進而產生波長,波長是造成人眼感覺光亮度的最

主要因素;一般來說光源頻率越高,週遭環境感覺越明亮。由於台灣一般電源頻率

使用60HZ,建議設定為光源頻率60HZ較適合台灣環境。

# 麥克風開關







關閉/啟動

麥克風,按下遙控器 🖸 鍵,進入麥克風開關設定頁面。

按下遙控器◀▶鍵,可開啟或關閉麥克風。

設定完成,按下遙控器 🖸 鍵,進行儲存設定。

麥克風是記錄車內聲音之資訊,如有個人隱私訊息,建議關閉麥克風功能 (關閉麥克風功能後,影像檔案轉檔時會造成有影像無聲音狀態)。

### 白平衡







自動/白天/陰天/螢光燈/白熾燈 五種環境光源選項

白平衡,按下遙控器 🗇 鍵,進入白平衡設定頁面。

遙控器 ● ▶ 鍵,可選擇不同白平衡模式。

設定完成,按下遙控器 🖸 鍵,儲存設定。

白平衡模式設定後,不論在拍照或是攝影狀態下都會自動開啟。

當開車記錄影像時,建議白平衡設定為自動模式;本機會自動開啟白平衡,避免畫面不清楚。

#### 下表為各種白平衡模式所拍攝之圖片

	自動	本機自動設置	
*	日光		適用於晴朗的天氣.
•	陰天		適用於多雲、陰暗或黎明黃昏時的天氣.
*	螢光燈		適用於暖白、冷白 (3 段波長) 螢光照明時.
*	白熾燈		適用於白熾燈和燈泡類型 3 段波長螢 光照明時.

#### 特效





彩色/黑白/復古色調

特效,按下遙控器 □ 鍵,進入特效設定頁面。 按下遙控器 ■ D 鍵,選擇各項特效模式。 設定完成,按下遙控器 □ 鍵,儲存設定。

★特效模式設定後,不論在拍照或是攝影狀態下都會自動開啟。

#### 下表為各種特效模式所拍攝之圖片

圖示	圖示說明	拍攝的圖片
	彩色模式	
	黑白模式	
	復古模式	The state of the s

#### 感測靈敏度







條狀數越高代表感測越靈敏

感測靈敏度,按下遙控器 🗇 鍵,進入感測靈敏度設定頁面。

按下遙控器◀▶鍵,選擇感測靈敏度等級。

設定完成,按下遙控器 🖸 鍵,儲存設定

感測靈敏度是指當車輛行經較暗的地方時是否開啟白平衡模式

的靈敏度反應;當靈敏度設定越高時,只要經過稍暗處就會自動開啟,較容易造成 補光渦度的書面。

### 格式化





取消格式化確定格式化

. .

取消格式化/確定格式化

格式化,按下遙控器 🖸 鍵,進入格式化設定頁面。

按下遙控器 ◀▶ 鍵,選擇是否進行格式化。

確認欲進行格式化後,按下遙控器 🖸 鍵,進行Micro SD 卡格式化。

常點選取消格式化時會回到主設定頁面。

當確定格式化Micro SD 卡時,Micro SD 卡內所有資料將被清除,如有舊資料請先 進行備份,以免舊資料無法救回。

新買的Micro SD 卡需先進行格式化動作後方能進行錄影。

## 回復原廠設定





取消回復原廠設定□ ② : 確定回復原廠設定

取消回復原廠設定/確定回復原廠設定

回復原廠設定,按下遙控器 同鍵,進入回復原廠設定頁面。

按下遙控器
★申請
申請

確認回復原廠設定時,按下遙控器 3 鍵,即回復原廠設定

當點選取消回復原廠設定時會回到主設定頁面。

選確定回復原廠設定選項時,會將原先設定所有設定值全部恢復為原廠設定值;

當恢復原廠預設值後,如有要做其他相關設定需再次進入主曰錄作設定。

### 攝錄影機設定



遙控器操作鍵說明

移動選單選項	● [左右鍵]
選擇選項	▲▼[上下鍵]
進入選擇項目選單、確認設定	②[確認鍵]
進入目錄、回到上層選單	[MENU 鍵]

攝錄影機模式設定 按下遙控器上的 🖃 鍵,進入攝錄影機設定頁面。

進入設定主頁面後,按下選遙控器 【▶】鍵,可選擇照相機或攝錄影機。

進入攝錄影機模式的主頁面後,按下遙控器▲▼鍵,可選擇各項設定。

按下遙控器 ② 鍵,進入各項設定頁,欲離開各項設定頁,請按下選遙控器上的 🖳 鍵,即可離開並回到攝錄影機或主頁面。

★攝影機模式設定頁面共計1頁;點選各項設定頁面後,可進行較細部之相關設定 (有關詳細設定,請參閱各設定頁面說明)

# 影像解析度設定





攝影機模式設定/影像解析度,按下遙控器 🖸 鍵,進入影像解析度設定頁面。

按下遙控器◀▶鍵,可選擇各種影像解析度。

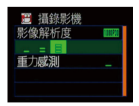
設定完成,按下遙控器 <a>豆鍵,儲存設定。</a></a>影像解析度模式共有三種解析度可選擇:

1920x1080P(30): 畫面解析度為1920x1080,每秒30張。 1280x720P(60): 畫面解析度為1280x720,每秒60張。 1280x720P(30): 畫面解析度為1280x720,每秒30張。

圖示	(DIRECT DECEMBER OF THE PROPERTY OF THE PROPER	IDBOPED DEUPEN DEOPEN	1000F20   (720F20   (720F20)
圖示說明	1920x1080P (30)	1920x720P (60)	1280x720P (30)
拍攝的圖片	4.25	14.257	1423.04

#### 品質設定







注意: 條狀數越高代表錄影品質越好

攝影機模式設定/品質,按下遙控器 🖸 鍵,進入品質設定。

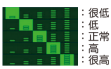
按下遙控器 < ) 鍵,選擇錄影畫面品質。 設定完成,按下遙控器 < ) 鍵,儲存設定。

錄影畫面品質設定越高,畫面品質越好也越清晰。

### 重力感測設定







注意:條狀數越高代表重力感測越靈敏,越容易觸發強制錄影。

每次觸發強制錄影時,將強制保存事故發生前後3分多鐘影像不被覆蓋。

攝影機模式設定/重力感測,按下遙控器 🖸 鍵,進入重力感測設定。

按下遙控器 < ▶ 鍵,選擇重力感測的靈敏度。

設定完成,按下遙控器 🖸 鍵,儲存設定。

注意:靈敏度越高代表重力(G)感測越靈敏,越容易觸發強制錄影;每次觸發強制錄影時,將強制保存事故發生前後3分多鐘影像不被覆蓋(重力感測觸發強制錄影時,

所有燈號會變得較暗)。

### 相機設定



遙控器操作鍵說明

移動選單選項	● [左右鍵]
選擇選項	▲▼[上下鍵]
進入選擇項目選單、確認設定	⊇[確認鍵]
進入目錄、回到上層選單	[MENU 鍵]

照相機模式設定按下遙控器上的 塑 鍵,進入照相機設定主頁面。

在設定目錄的主頁面,按下選遙控器 () 鍵,選擇照相機與攝影機;進入照相機模式的主頁面後,按下選遙控器 () 鍵,可選擇各項設定頁面;按下遙控器 () 鍵,進入各項設定頁面;欲離開各項設定頁面,請再按下遙控器上的 () 鍵,即可離開並回到照相機或設定主頁面。

照相機模式設定頁面共計有1頁;點選各項設定頁面後,可進行較細部之相關設定 (有關設定頁面詳細設定,請參閱各設定頁面設定說明)。

### 影像解析度設定





照相機模式/影像解析度 按下遙控器 望, 進入影像解析度設定頁。

按下遙控器 **1** 鍵,選擇不同之影像解析度。 設定完成後,按下遙控器 同鍵,進行儲存設定。

★影像解析度模式共有三種解析度可選擇:

8M: 畫面解析度為3200\*2400, 畫質為800 萬畫素。

5M: 畫面解析度為2592\*1944, 畫質為500 萬畫素。

3M: 書面解析度為2048\*1536, 書質為300 萬畫素。

圖示	3M 5M 8M	3M 5M 8M	3M 5M BM
圖示說明	3M:300 萬畫素	5M:500 萬畫素	8M:800 萬畫素
拍攝的圖片	3M	⊙ SM	<b>6</b>

當選擇影像解析度越高時,檔案儲存的資料量越大。

# 拍攝模式設定





NOR: 定時拍照

👪 G-S:G Sensor 拍照,連拍三張

照相機模式/拍攝模式,按下遙控器 ① 鍵, 進入拍攝模式設定頁。

按下遙控器 💵 鍵,選擇拍攝的模式。

設定完成後,按下遙控器 🖸 鍵,儲存設定。

當拍攝模式選擇NOR時,由照相週期選項設定拍照時間。

### 照相调期設定



當拍攝模式選擇 NOR 時,由此選項設定照相週期。 照相週期:30 秒/1 分鐘/5 分鐘/30 分鐘時間固定拍一次.



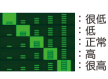
照相機模式/照相週期,按下遙控器 🖸 鍵,進入 週期設定的設定頁。

按下遙控器 **▶** 鍵,選擇設定週期拍照之時間。 設定完成,按下遙控器 □ 鍵,儲存設定

# 重力感測設定







照相機模式/重力感測,按下遙控器 🖸 鍵,進入重力感測設定頁。

按下遙控器◀▶鍵,設定重力感測之靈敏度。

設定完成,按下遙控器 🖸 鍵,儲存設定。

注意:靈敏度越高代表重力(G)感測越靈敏,越容易觸發強制照相;

每次觸發強制照相時,即會強制連拍3張影像。

# 本機播放錄影檔案

### 直接在本機端回放

回放影片或相片時,主機內建感測水平儀,會依主機是否旋轉180度,而讓影像自動 旋轉,顯示正常書面.

### 錄影播放模式

在攝錄影模式時按下遙控器上Playback鍵即進入攝錄影撥放模式,點選欲播放之影片時間再按放影鍵。







回放檔案畫面

檔案選擇頁面

多檔案選擇頁面

在 LIVE 錄影畫面,按下選遙控器 🖻 鍵,進入檔案回放頁。

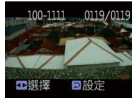
按下遙控器 **→** 鍵,可調整影片前後片段。 按下遙控器 **→** 鍵,進行播放。

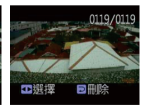
當在回放檔案頁面時,預設是單一檔案模式。但可按下遙控器□鍵,進入六分割檔案頁面,再按下遙控器□▼1、即鍵,來選擇欲播放之檔案。當選擇確定時,

再按下遙控器 🖸 鍵,回到單一檔案頁面進行回放。

#### 刪除單筆資料







回放檔案設定,按下遙控器 ➡ 鍵,進入回放檔案設定頁,按下 ▲▼ 鍵,移到刪除單張的選項後,再按下遙控器 ⊇ 鍵,進入刪除頁面。

移動遙控器 ① D 鍵,可移動至欲刪除的檔案;確定後按下遙控器 ② 鍵,進行刪除。 當在回放檔案設有保護功能時須先解除保護功能才能進行刪除。

## 刪除全部資料







取消刪除全部確定全部刪除

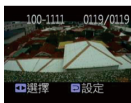
在檔案回放頁面直接按下遙控器 🖳 鍵,進入回放檔案 設定頁,移動按下 ▲ → 鍵,移到刪除全部之選項, 再按下遙控器 🖸 鍵,進入刪除全部頁面。

移動按下遙控器 **(1)** 鍵,確認是否刪除全部後,再按下 遙控器 🖸 鍵,進行刪除全部檔案。

常在回放檔案設有保護功能時須先解除保護功能才能進 行刪除。

## 保護錄影資料







注意: 常圖片有出現一個鎖狀圖示, 方表示資料鎖

回放檔案設定,按下遙控器 ➡鍵,進入回放檔案設定頁面,移動按下 ▲▼ 鍵,移至 保護的選項後,按下遙控器 2 鍵,進入保護設定頁面。

移動按下遙控器 ◀▶ 鍵,選擇欲保護的檔案後,再點選遙控器 □鍵,進行保護設定。

### 拍照播放模式

在拍照模式時按下遙控器 FPI avback 鍵即進入拍照撥放模式,點選欲播放之相片時間。





照相機模式,按下遙控器 🖃 鍵,進入相片回放頁。 移動按下遙控器→→鍵,選擇欲播放的照片。 再按下遙控器 🗗 鍵,進行播放。

當在相片回放頁面時,點選遙控器 🖸 鍵,可以順時針旋轉相片頁面。









### 刪除單張照片



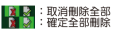


回放相片設定,按下遙控器 避,進入回放相片設定頁。

移動按下▲▼鍵,移到刪除單張的選項後,再按下遙控器 □鍵,進入刪除頁面。 接著移動按下遙控器 4 单鍵,可移動至想刪除的檔案,再按下遙控器 2 鍵,進行刪除。 回放相片,設有保護功能時須先解除保護功能才能進行刪除。

### 刪除全部照片







回放相片設定,按下遙控器 型鍵,進入回放相片設定頁。 移動按下 4 键,選擇刪除全部的選項後,再點選遙 控器 2 鍵,進入刪除全部頁面。

接著移動按下遙控器 ① 鍵,確認是否刪除全部,再按下遙控器 ② 鍵,進行刪除全部檔案。

當回放相片設有保護功能時,須先解除保護功能才能進行刪除。

### 保護錄影資料



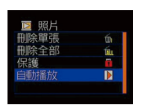




注意:當圖片有出現一個鎖狀圖示,方表示資料受鎖定保護。

回放相片設定,按下遙控器 🖳 鍵,進入回放相片設定頁。 移動按下 📭 鍵,移到保護的選項後,按下遙控器 🖸 鍵,進入保護設定頁面。 接著移動按下遙控器 🜗 鍵,選擇欲保護的相片,按下遙控器 🖸 鍵,進行保護設定。

# 自動播放照片





自動播放約5秒會換下張,停止自動播放按Menu鍵。

回放相片頁面,按下遙控器 ➡ 鍵,進入回放相片設定頁面,移動按下 ▲ 文 鍵,移到自動播放的選項,按下遙控器 ⊃ 鍵,進入自動播放模式。

當啟動自動播放模式時,約每5秒播放下一張照片。欲停止時可直接點選停止 **■** 鍵,即可回到相片回放直面。