

VacronGuard

安裝及操作說明書

2016 AUG 1.0



目錄

A. i	OS	安裝.		1
	1.	安裝		1
	2.	執行	VacronGuard 程式	3
		2.1	我的裝置	3
		2.2	MOBI 雲服務	3
		2.3	關於顯示版本與公司版權等資訊	3
	3.	設定	行車記錄器	4
		3.1	設定行車記錄-WiFi 分享器	4
		3.2	設定行車記錄-手機熱點(WiFi)	12
		3.3	設定行車記錄-手機熱點(藍牙)	18
	4.	設定	無線攝影機	23
		4.1	無線攝影機	23
		4.2	即時影像	26
		4.3	其他手機要添加無線攝影機設備	26
		4.4	遠端回放	27
		4.5	警報功能	28
	5.	MOE	3I 雲服務	29
B. Ar	ndro	oid 安	裝	32
	1.	安裝		32
	2.	執行 \	/acronGuard 程式	33
	3. i	設定行	5車記錄器	35
		3.1	設定行車記錄-WiFi 分享器	35
		3.2	設定行車記錄-手機熱點(WiFi)	40
		3.3	設定行車記錄-手機熱點(藍牙)	41
	4.	設定無	展線攝影機	43
		4.1	即時影像	45
		4.2	其他手機要添加無線攝影機設備	45
		4.3	遠端回放	45
	5.	MOE	3I 雲服務	47



A. iOS 安裝

1. 安裝

執行手機應用程式 [App Store] · 進入選擇搜尋頁面輸入[VacronGuard] · 會出現[VacronGuard] · 點選[VacronGuard]圖示後會出現簡介與安裝畫面 · 並點選 『安裝』按鈕 · 開始安裝應用程式到手機上。

無 SIM 卡 중	上午10:05	65% 🔳)	無 SIM 卡 중	上午10:05	65% 🔳
Q VacronGua	ırd	8	Q VacronGua	ard	1 個結果 😣
			STATE OF STATE	宁護眼雲服務 UHO TECHNOLOG ^Y	ч со., Ф
				名柄: P2P_1 UID: 1a86fdb	我的装置 <u>新</u> 5020000000
			MENU	名稱: WiFi 網路 ID: WS00RD IP: 192.168.	£_1 001 ○○○ .0.106
			● 我的裝置		
			▲ MOBI雲服務		
QWE	RTYU	ΙΟΡ	() 開於		
ASD	FGHJ	KL			
▲ Z X	CVBN	M			
123 🌐 👰	space	Search			





安裝完成後,在應用程式會出現[VacronGuard]的圖示。

IRON

2. 執行 VacronGuard 程式

有三個選項,分別為:我的裝置、MOBI 雲服務、關於。

2.1 我的裝置

設定 VG 系列行車記錄器或 VG300 無線攝影機等產品。VG 系列行車記錄器可 選擇使用藍牙傳輸或 WiFi 傳輸方式。VG300 需透過 WiFi 分享器來做初步的 設定。

2.2 MOBI 雲服務

已完成設定的 VG 系列行車記錄器,可透過 Google 帳號登入進行觀看即時影像 與雲端回放。

2.3 關於顯示版本與公司版權等資訊

٢	我的裝置
	MOBI雲服務
()	關於

NCRON SECURITY SOLUTIONS

3. 設定行車記錄器

行車記錄器:可使用 WiFi 分享器或手機 WiFi 熱點或手機藍牙熱點的網路共享 方式,

將行車記錄器影像傳輸到雲端或 3G Server。

3.1 設定行車記錄-WiFi 分享器

[步驟一]進入我的裝置點擊右上的新增按鈕

5	我的裝置
	新增
	[選擇網路模式]
	新增裝置至WiFi分享器
	搜尋現有的WiFi分享器
	使用手機的個人熱點
	取消

[步驟二] 新增裝置種類:選擇「行車記錄器」



RON

[步驟三]	選擇「新地	曹裝置至₩	/iFi 分享器」
5	我的裝置	十 新增	

[步驟四]進入「請選擇 WiFi 網路頁面」,按下使用 Home 鍵,進入手機 WiFi 設

定頁面,開啟 WiFi 並連線到 WiFi 網路,連線成功後,返回 VacronGuard App,在請選擇 WiFi 網路頁面點擊「下一步」按鈕。

••••••○中華電信	5 新増装置
Wi-Fi	請選擇WiFi網路
✓ Fuho_dlink 🔒 🗢 (i)	請至于機的WiFi設定貝面,啟用WiFi網 路並進行連接設定
選擇網路… 影	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
其他…	Wi-Fi
	✓ Fuho_dlink ● 令(j) 回答问题
詢問是否加入網路	Friendlys-Android 🔒 🗢 🕕
將會自動加入已知的網路。若沒有可用的已知網 路,您就必須手動選擇網路。	SSID-303615 & 🕈 🕕
	SSID-303619 単 幸 () 其他…
	時間是否加入網路 所會且點以已對時時間。 形没有可用的已知明
	設定下一步

RON

[步驟五] 輸入 WiFi 分享器的密碼, 輸入完畢, 點擊「下一步」按鈕。

* 密碼旁的顯示按鈕,點擊一下,可顯示輸入的密碼,可確認輸入無誤。

新增裝置	
請輸入WiFi網路	密碼
Fuho_dlink	
•••••	۲

[步驟六]進入「選擇裝置」頁面,按下 Home 鍵,進入手機 WiFi 設定頁面, 連線到裝置 WiFi。連線後,返回 VacronGuard App,點擊「下一步」,等待數 秒進

行設定。(裝置預設名稱: SSID-XXXXXX ,預設密碼: 12345678)



与 新增裝置	・・・・・・・ 中華電信
	,
請選擇裝置 _{請至手機的WiFi設定頁面} ,啟用WiFi網路並與	Wi-Fi
裝置進行連接(SSID-XXXXXX) 預設密碼:12345678	✓ SSID-189005
	選擇網路… 影
Wi-Fi ● ♥ ①	其他…
应该原因	
Friendlys-Android ≗ ≎ () Fuho_dlink ≗ ≎ ()	詢問是否加入網路
Fuho_SW € ♥ (i) P883 € ♥ (i)	將會自動加入已知的網路。若沒有可用的已知網路,您就必須手動選擇網路。
SSID-303619	
讷阿是否加入網路	
設定下一步	

[步驟七] 進入「新增至我的裝置頁面」,確認手機的 WiFi 網路連線到 WiFi 分享器。確認已連線,點擊「我已經連接上」,等待數秒進行設定中。

3	新增至我的	り裝置	
請研	在認WiFi 網路是	否已切換至	
	Fuho_dl	ink	
	••••··· 中華電信 ◆ 下午2:53		
	く設定 Wi-Fi		
	Wi-Fi		
	Puno_dlink	• • •	
	应律规以…	-	
	Friendlys-Android	ê ≑ (j)	
	Fuho_SW	ê ≑ (Ì	
	SSID-303615	ê ≑ (Ì)	
	SSID-303619	• ≈ (Ì)	
	其他…		
	海問是否加入網路	(D)	

[步驟八]進入「選擇伺服器位置」,選擇以下其一之後,按下「下一步」按 鈕。

MOBI 雲服務:選擇此項即可開通 MOBI 雲服務,影像會上傳到雲端。使用者 可透過 App 頁面, MOBI 雲服務登入,進行即時影像觀看與遠端回放觀看。



其他伺服器:可自行輸入伺服器位置與連線埠號。

PS:伺服器只可二選一,無法同時共用。

5 新増裝置	5 新増裝置
遠端服務 請選擇伺服器服務類型:	遠端服務 請選擇伺服器服務類型:
 使用MOBI雲服務 使用其他伺服器 請輸入伺服器的IP跟port: 請輸入Server IP 13579 如果是空白,則連接到預設伺服器。 	 使用MOBI雲服務 使用其他伺服器 定像上傳品質選擇: 720P / 1Mbps 720P / 1Mbps (建議4G客戶使用,品質最好) VGA / 512Kbps (建議3G客戶使用,品質一般,上網成本較省)
完成	下一步



[步驟九]進入「Google 登入」·此頁面只有選擇 MOBI 雲服務才需要設定。 請輸入 Google 帳號做為 MOBI 雲服務登入的帳號。

S MOBI雲服務	accounts.google.com
	取消 登入 Google 帳戶
請利用下方的Google登入進行登入	← C chang latte latte0304@gmail.com
	•••••
G 登入	
	登入
	忘記密碼?
	G M <table-cell> 🖬 🛆 ♦ 🕨 © Google 隠私權 條款</table-cell>
accounts.google.com	
取消 登入 Google 帳戶	
► VacronGuard 要求您授予以下 權限:	
😫 檢視電子郵件地址 🛈	
點選 [允許] 即表示您允許這個應用程式和 Google 依 據各自的服務條款和隱私權政策使用您的資訊。 您隨 時可以變更這項權限與其他帳戶權限。	
拒絕 允許	

\cron IN SECURITY SOLUTIONS

[步驟十] 輸入 Google 帳號輸入完畢即進行裝置設定,設定完成,會跳出下 列圖示,表示已設定成功。



設定完成後、點擊設備列表的清單、可觀看近端影像、支援直屏與橫屏。





10

VCRON ES IN SECURITY SOLUTIONS



3.1.1 區域網路內搜尋行車記錄器設備:

[步驟一]我的裝置·點擊右上「新增」按鈕·選擇「行車記錄器」·選擇「搜 尋現有的 WiFi 分享器」。

[步驟二]確認手機的 WiFi 網路已連線成功,點擊「下一步」按鈕。 即可搜尋到 WiFi 分享器有加入的行車記錄器裝置。





3.2 設定行車記錄-手機熱點(WiFi)

[步驟一]我的裝置·點擊右上「新增」按鈕·選擇「行車記錄器」





[步驟二]選擇網路模式,「使用手機個人熱點」

IRON

5 我的裝置 新增	
[選擇網路模式]	
新增裝置至WiFi分享器	
搜尋現有的WiFi分享器	
使用手機的個人熱點	
取消	

[步驟三] 選擇個人熱點:使用 WiFi 連線

[步驟四]進入「選擇裝置」頁面,按下 Home 鍵,進入手機 WiFi 設定頁面, 連線到裝置 WiFi。連線後,返回 VacronGuard App,點擊「下一步」,等待數 秒進行設定。(裝置預設名稱: SSID-XXXXXX,預設密碼: 12345678)

5	新增裝置	無 SIM 卡 중 上午11:07 券 66% ■→ ≁
_	MAXE	く 設定 Wi-Fi
	슬로 가요 나죠 위구 ㅎㅎ	
請至手機	前选择发直 的WiFi設定頁面,啟用WiFi網路並與	Wi-Fi
裝	置進行連接(SSID-XXXXXX) 預設密碼:12345678	✓ SSID-230343 🔒 穼 (j)
		選擇網路… 影響
	Wi-Fi	其他…
	✓ SSID-303615	
	· 建理制的	
	Friendlys-Android 🔒 🗢 🧻	詢問是否加入網路
	Fuho_dlink = 🗢 🚺	收金白動加 3 己如如何攻。若沒方可用如己如何
	Fuho_SW 🔒 🗢 (i)	帝曾自 <u>勤加八已</u> 丸的納爾。石沒有可用的已和納 路,您就必須手動選擇網路。
	P883 🔒 🗢 🕕	
	SSID-303619 € 奈 (1)	
	其他…	
	海門是否加入網路	
	設定下一步	





新增裝置	
請輸入手機熱點密碼	
iPhone	
12345678	
上一步下一步	

[步驟六] 啟用個人熱點,使用 Home 鍵,進入到手機設定頁面

- [步驟七] 開啟手機個人熱點,並確認有開啟 WiFi
- [步驟八]等待裝置已連上手機·如附圖
- [步驟九]返回 VacronGuard App,並在新增裝置頁面,點擊「下一步」



VCRON ECURITY SOLUTIONS

[步驟十]進入「選擇伺服器位置」,選擇以下其一之後,按下「下一步」按 鈕。

MOBI 雲服務:選擇此項即可開通 MOBI 雲服務,影像會上傳到雲端。使用者 可透過 App 頁面, MOBI 雲服務登入,進行即時影像觀看與遠端回放觀看。 其他伺服器:可自行輸入伺服器位置與連線埠號。

PS:伺服器只可二選一,無法同時共用。

5 新增裝置	⇒ 新増装置
遠端服務 請選擇伺服器服務類型:	遠端服務 請選擇伺服器服務類型:
 使用MOBI雲服務 使用其他伺服器 影像上傳品質選擇: 720P / 1Mbps 	● 使用MOBI雲服務 ● 使用其他伺服器 請輸入伺服器的IP跟port:
(建議4G客戶使用,品質最好) VGA / 512Kbps (建議3G客戶使用,品質一般,上網成本較省)	請輸入Server IP 13579 如果是空白,則連接到預設伺服器。
下一步	完成

<u>\CRON</u> IN SECURITY SOLUTIONS

[步驟十一]輸入 Google 帳號輸入完畢即進行裝置設定,設定完成,會跳出下列圖示,表示已設定成功。

S MOBI雲服務	accounts.google.com
	取消 登入 Google 帳戶
請利用下方的Google登入進行登入	← C
	chang latte latte0304@gmail.com
G 登入	•••••
	登入 忘記密碼?
	只要一個 Google 帳戶,即可使用 Google 各項 優質服務
	G M 🕅 🖬 🛆 🚸 🕨 🔘
	Google 隱私權 條款
accounts.google.com	MOBI 雲服務
取消 登入 Google 帳戶	
→ VacronGuard 要求您授予以下 權限:	請利用下方的Google登入進行登入
会 檢視電子郵件地址	
點選 [允許] 即表示您允許這個應用程式和 Google 依 據各自的服務條款和隱私權政策使用您的資訊。 您隨 時可以變更這項權限與其他帳戶權限。	訊息 設定成功/按下確認鍵後裝置即將重新開 機,請等待裝置開機完成。
拒絕 允許	確認



- 3.3 設定行車記錄-手機熱點(藍牙)

 [步驟一]我的裝置·點擊右上「新增」按鈕·選擇「行車記錄器」

 う

 我的裝置

 (新增裝置種類)

 (新增裝置種類)
- [步驟二]選擇網路模式,「使用手機個人熱點」



VCRON IN SECURITY SOLUTIONS



[步驟三]選擇個人熱點:使用藍牙連線

[步驟四] 啟用個人熱點,使用 Home 鍵,進入到手機設定頁面

5	新均	曾裝置
請至手材 用藍系	請啟用」 機設定頁面 F後,等待 (秋日) (秋	藍牙熱點 ,開啟個人熱點並啟 裝置自動配對連線
	Wi-Fi 密碼	12345678 >
	 使用Wi-Fi 建 1 信電風圧制 「方動作中の 2 系統現示助 2 系統現示助 2 系統現示助 2 長中Protes 2 長年Protes 3 哲 Phone 1 2 新 Phone 1 第 Phone 1 第 Phone 1 第 Phone 1 	第 20月11年1月11日に中選邦 2009月 - 2月11日日 2月11日 2月111日 2月111日 2月111日 2月111日 2月111日 2月111日 2月111日 2月11111 2月11111 2月11111 2月11111 2月11111 2月11111 2月11111 2月11111 2月11111 2月11111 2月111111 2月11111 2月111111 2月111111 2月111111 2月111111 2月1111111 2月111111 2月111111 2月111111 2月1111111 2月11111111
	設定	下一步



[步驟五]開啟手機個人熱點,並開啟藍牙

●●●●○ 中華電信 令	上午9:43	82% 💶)
く 行動網路	個人熱點	
個人熱點		Solution of the second
開啟「個人熱點」 線。可能需支付額	來共享 iPhone 的 例的使用費用。) Internet 連
✔ 僅能透過 W 點」。要同	已關閉藍牙 /i-Fi 和 USB 使用 時透過藍牙來啟用 點」嗎?	「個人熱 「個人熱
[開啟藍牙	
僅使	用 Wi-Fi 和 U	SB
¥ 1 將 iPhe 2 在 iPhe 上顯示 3 將 iPhe	one 與電腦配對。 one 上點一下「配 的代碼。 one 連接電腦。	對」或輸入電腦
使用 USI 文 1 將 iPha 2 從設定	B 連線 one 接上電腦。 ·裡的網路服務列表	選擇 iPhone。

[步驟六]等待手機收到藍牙配對需求·點擊配對·配對完成·手機上方會顯

示「個人熱點:1個連線」



[步驟七]返回 VacronGuard App,並在新增裝置頁面,點擊「下一步」

\CRON CURITY SOLUTIONS

[步驟八]進入「選擇伺服器位置」,選擇以下其一之後,按下「下一步」 按鈕。

MOBI 雲服務:選擇此項即可開通 MOBI 雲服務,影像會上傳到雲端。使用 者可透過 App 頁面,MOBI 雲服務登入,進行即時影像觀看與遠端回放觀 看。

其他伺服器:可自行輸入伺服器位置與連線埠號。 PS:伺服器只可二選一,無法同時共用。

5	MOBI雲服務
請利用	下方的Google登入進行登入
	6 登入



[步驟九] 輸入 Google 帳號輸入完畢即進行裝置設定,設定完成,會跳出

取消	accounts.google.com 登入 Google 帳戶	取消	accounts.google.com 登入 Google 帳戶
÷	С	- V	acronGuard 要求您授予以下 權限:
	chang latte		檢視電子郵件地址
•••		】	[允許] 即表示您允許這個應用程式和 Google 依 自的服務條款和隱私權政策使用您的資訊。 您廢 2.歸更這項權限與其他嗎戶權限。
	登入 忘記密碼?		拒絕允許
只要一個	固 Google 帳戶,即可使用 Google 条 傷質服務		
G	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Google	隱私權 條款		
5	MOBI雲服務		
主工山「	日本社会会の日本では	2	
请 不!			
	书下方的Google虽八连行豆.		
ľ	サト方的Google立入進1]立.		
設行	訊息 定成功:按下確認鍵後裝置即將重新開 機,請等待裝置開機完成。		
設	訊息 定成功!按下確認鍵後裝置即將重新開機,請等待裝置開機完成。 確認		
設	訊息 定成功!按下確認鍵後裝置即將重新開 機,請等待裝置開機完成。 確認		
設	訊息 定成功!按下確認鍵後裝置即將重新開 機,請等待裝置開機完成。 確認		

ACRON N SECURITY SOLUTIONS

4. 設定無線攝影機

4.1 無線攝影機



[步驟二]選擇網路模式,「新增裝置至 WiFi 分享器」





[步驟三]按下手機硬體 HOME 鍵·將 VacronGuard App 縮至背景,開啓手機 設定->打開 WIFI ->連接到欲設定的 WIFI 網路如下圖·連接成功後·開啟 VacronGuard App,在「請選擇 WIFI 網路」頁面·按下「下一步」

 ●●●●● 中華電信 令 13:46 ✓ 設定 Wi-Fi 	69% 💶 🗲	5	新增裝置
Wi-Fi ✓ Fuho_dlink 選擇網路····	▲ २ (ì)	請至手	請選擇WiFi網路 機的WiFi設定頁面,啟用WiFi網 路並進行連接設定
Fuho_SW	a		••••••中華電盘 ◆ 下午2:53 000+ < 限定 Wi-Fi
P883	₽ ╤ (j)		Wi-Fi ✓ Fuho_dlink ≌ ♀ ()
robert	₽ ╤ (j)		日本語示···· Friendlys-Android ● 令 ()
SSID-303619	🔒 🗢 🚺		Fuho_SW 🔒 😪 (i)
其他…			SSID-303615 まで① SSID-303619 単で① 其他…
詢問是否加入網路	\bigcirc		時間是否加入網路 許會自私加入已与的網路 · 指没有可用的已知明
將會自動加入已知的網路。若沒有可 路,您就必須手動選擇網路。	用的已知網		設定下一步

[步驟四] 輸入 WiFi 分享器的密碼, 輸入完畢, 點擊「下一步」按鈕。 * 密碼旁的顯示按鈕, 點擊一下, 可顯示輸入的密碼, 可確認輸入無誤。

新增	裝置	
請輸入Wil	Fi網路密碼	
Fuho_dlink		
•••••		1
上一步	下一步	

IRON

[步驟五]進入「選擇裝置」頁面,按下 Home 鍵,進入手機 WiFi 設定頁面, 連線到裝置 WiFi。連線後,返回 VacronGuard App,點擊「下一步」,等待數秒 進行設定。(裝置預設名稱: SSID-XXXXXX,預設密碼: 12345678)

÷	新增裝置	無 SIN	/┼ 중	上午11:07	∦ 66% 💶 +
		く 影	定	Wi-Fi	
請至手機的 裝置;	請選擇裝置 WiFi設定頁面,啟用WiFi網路並與 進行連接(SSID-XXXXXX) 預設密碼:12345678	~	Wi-Fi SSID-2303	343	▲ ? ()
	************************************	選擇	網路… 美		
	Wi-Fi		其他…		
	Friendlys-Android	詢問	問是否加入約	網路	\bigcirc
	Fuho_SW â ♥ () P883 â ♥ ()	將會路,	信動加入已知 您就必須手動!	的網路。若沒有 選擇網路。	可用的已知網
	SSID-303619 & * (i)				
	夠問是否加入網路 設定 下一步				

[步驟六] 進入「新增至我的裝置頁面」,確認手機的 WiFi 網路連線到 WiFi 分享器。確認已連線,點擊「我已經連接上」,等待數秒進行設定中。

Z	新增至我的	り裝置	
請碎	電認WiFi網路是	否已切换	全
	Fuho_dli	nk	
	••••··· 中華電信 · 下午2:53		
	く 設定 Wi-Fi		
	W.E		
	Fuho dlink	120	
	图推测器… Friendbut-Android	4 = (i)	
	Fubo SW		
	SSID-303615	• • ①	
	SSID-303619	l ? ()	
	其他…		
	8-3-505 MA		
	詢問是否加入網路	\bigcirc	



設定完成,在即時影像會有一筆設備資訊。



4.2 即時影像

設備已完成「新設備添加至 WIFI 網路」設定完成後會在即時影像添加一筆 設備資訊,點擊此設備,即可觀看即時影像。如下圖



4.3 其他手機要添加無線攝影機設備

點擊右上新增按鈕·選擇[無線攝影機]選擇「搜尋現有的 WiFi 分享器」在選擇使用 QrCode ·使用者可選擇「掃描 QR-Cod 序號」或者「手動輸入序號」方式新增無線攝影機設備資訊。

RON

4.4 遠端回放

可觀看無線攝影機記憶卡中的儲存檔案·點擊設備清單旁的選單鈕·即會出現「遠端回放」選項。

名稱:	P2P_1	
UID :	1a86fdb5d2XXXXXXX	000

點擊遠端回放,會顯示已有新增的設備列表,點擊欲觀看的設備,並選擇回放檔 案區間。點擊「搜尋」按鈕,即可條列出搜尋區間的回放檔案。

遠站	制回放	查詢	
20	16-01	-21	
11:53	~	13:53	
	搜尋		
	遠站 20 11:53	遠端回放3 2016-01- 11:53 ~ 搜尋	遠端回放查詢 2016-01-21 11:53 ~ 13:53 搜尋

PS:使用遠端回放功能,需在無線攝影機開啟錄影功能。如下圖,用戶可自行定義 需錄影的時段。



Settings				Record	
Video					
Camera		Fachla	Orbertale	Free	T .
Date Time	#	Enable	Schedule	From	10
Network	1	S	Everyday ‡	0 :: 0 :	23 \$: 59 \$
DONS	2	0	Everyday ‡	0 \$: 0 \$	0 \$: 0 \$
UUNU -	3		Everyday 🗧	0 =====================================	0 = : 0 =
Network Protocol	4		Everyday ‡	0 = : 0 =	0 \$: 0 \$
Alarm	5		Everyday \$	0 = : 0 =	0 = : 0 =
Record	6	0	Everyday ‡	0 :: 0 :	0 = : 0 =
Maintenance	7		Everyday 🗧	0 ;: 0 ;	0 :: 0 :
Liser Account	8		Everyday 🗧	0 ::0 :	0 = : 0 =
SD Card			Acce	pt Reset Default	
Profile					
Firmware Update					
Restart					
Languaga					

4.5 警報功能

用戶可設定時段與偵測區域,當發生警報時,可發送訊息到手機,並可觀看事件 發生當下的影片。VG300 需開啟警報功能,並設定偵測區域與時段。如下圖(若 手機收到警報訊息欲觀看影像,請將攝影機錄影功能開啟才可)

攝影機設定完畢後,第一次開啟 VacronGuard App 會顯示「VacronGuard」想 要傳送通知,請選擇「好」。事件發生時,手機會收到推播通知,如下圖。 點擊「打開」按鈕,即可觀看事件影片。

頻道:1

觀看

影片長度為 30 秒事件影片,事件發生前 10 秒,事件發生後 20 秒。



RON

5. MOBI 雲服務

我的裝置完成 WiFi 版或者藍牙版本的行車記錄器設定,可在 MOBI 雲服務,觀 看雲端影像與 GPS 軌跡,也可查詢回放影像與 GPS 軌跡。

使用在我的裝置設定時,輸入的 Google 帳號,做為 MOBI 雲服務登入。

5 MOBI 雲服務	accounts.google.com
	取消 登入 Google 帳戶
請利用下方的Google登入進行登入	Google
	使用您的 Google 帳戶登入
G 登入	小 輸入您的電子郵件
	需要協助嗎?
	只要一個 Google 帳戶,即可使用 Google 各項 優質服務 G M 🔣 💶 🛆 📌 🕨 📀
accounts.google.com	
取消 登入 Google 帳戶	
- VacronGuard 要求您授予以下 權限:	
😫 檢視電子郵件地址 🔅	
點選 [允許] 即表示您允許這個應用程式和 Google 依 據各自的服務條款和隱私權政策使用您的資訊。 您随 時可以變更這項權限與其他帳戶權限。 拒絕 <u>允許</u>	



點擊設備 ID,即可觀看影像。





遠端錄影回放











B. Android 安装

1. 安裝

執行手機應用程式 [Play 商店],在搜尋列輸入 "VacronGuard",會出現

[VacronGuard]





點選[VacronGuard]圖示後會出現簡介與安裝畫面,並點擊『安裝』按鈕,並點選

『接受』按鈕·開始安裝應用程式到手機上。

安裝完成後,在應用程式會出現 [VacronGuard]的圖示。



2. 執行 VacronGuard 程式

有三個選項·分別為:我的裝置、MOBI 雲服務、關於。 我的裝置:

設定 VG 系列行車記錄器或 VG300 無線攝影機等產品。VG 系列行車記錄器可選擇使用藍牙傳輸或 WiFi 傳輸方式。VG300 需透過 WiFi 分享器來做初步的設定。

MOBI 雲服務:

已完成設定的 VG 系列行車記錄器,可透過 Google 帳號登入進行觀看即時影像 與雲端回放。



關於:顯示版本與公司版權等資訊。

× 4 🛛 🖬 ն 🕲 📕	
٢	我的裝置
	MOBI雲服務
í	關於

IRON SECURITY SOLUTIONS

3. 設定行車記錄器

行車記錄器:可使用 WiFi 分享器或手機 WiFi 熱點或手機藍牙熱點的網路共享 方式·將行車記錄器影像傳輸到雲端或 3G Server。

3.1 設定行車記錄-WiFi 分享器

- [步驟一] 進入我的裝置點擊右上的新增按鈕
- [步驟二] 新增裝置種類:選擇「行車記錄器」

[½	步驟三] 選擇「新增裝置至₩	iFi 分享器」
ň	🔧 🖾 🖾 🎯 📕 🛛 🖇 🔃 👫 📶 100% 🛢 15	:05
<u></u>) 我的裝置	
	[選擇網路模式]	
	新增裝置至WiFi分享器	
	搜尋現有的WiFi分享器	
	使用手機的個人熱點	

<u>NCRON</u> SECURITY SOLUTIONS

[步驟四] 選擇「裝置的 SSID」

(裝置預設名稱:SSID-XXXXXX,預設密碼:12345678)

SID		



[步驟五] 選擇「請選擇欲加入的 WiFi 網路」

		新增
選擇卻	r加入的WiFi網跟	洛
SSID-3	30931	
Fuho_d	llink	
robert		
P883		
Fuho_S	W	
остов	OX	

ECURITY SOLUTIONS

[步驟六]	輸入WiFi網路密碼
× 🎗 🕻 🖾 🗏 🕲 📕	* 🔃 🔋 📶 100% 🖬 15:10
5	我的裝置
輸入WiFi	網路密碼
1	
取消	確定

[步驟七]進入「選擇伺服器位置」,選擇以下其一之後,按下「下一步」按鈕。



MOBI 雲服務:選擇此項即可開通 MOBI 雲服務,影像會上傳到雲端。使用者可透過 App 頁面, MOBI 雲服務登入,進行即時影像觀看與遠端回放觀看。 其他伺服器:可自行輸入伺服器位址與連線埠號。



× 🔍 G 🖾 🗐 🕑 🗧	1 🖿 🕷 ۱۵۵۷ ان، 🔋 🕼 🕸	5:13
◆ 請輸入伺服	器位址及埠號	÷.
請選擇伺	同服器服務類型:	
 使用MOBI雲服務 		
● 使用其他伺服器		
位計・		
11.11.		
埠號:		
13579		
取消	確定	

PS:伺服器只可二選一,無法同時共用。

[步驟八]輸入 Google 帳號輸入完畢即進行裝置設定,設定完成,會跳出下列 圖示,表示已設定成功。







設定完成後,點擊設備列表的清單,可觀看近端影像。

3.1.1 區域網路內搜尋行車記錄器設備:

[步驟一]我的裝置·點擊右上「新增」按鈕·選擇「行車記錄器」·選擇「搜 尋現有的 WiFi 分享器」。





3.2 設定行車記錄-手機熱點(WiFi)

[步驟一]我的裝置,點擊右上「新增」按鈕,選擇「行車記錄器」

- [步驟二]選擇網路模式,「使用手機個人熱點」
- [步驟三]選擇個人熱點:使用 WiFi 連線
- [步驟四]選擇裝置,選擇完畢,等待數秒鐘進行裝置設定。

(裝置預設名稱:SSID-XXXXXX,預設密碼:12345678)

8	ᄎ 🔧 📰 📰 📴 🔂 🖾 📟 🕸 🔃 🔋 📶 100% 🗎 16:05
5	
2	新增 稿: WiFi 網路_01 IP: 192.168.0.112
4	選擇裝置的SSID
4	Fuho_dlink
	Fuho_SW
	P883
	CAM
	SSID-333090
	Xiaomi_9E6A

[步驟五]進入「選擇伺服器位置」,選擇以下其一之後,按下「下一步」按 鈕。

MOBI 雲服務:選擇此項即可開通 MOBI 雲服務,影像會上傳到雲端。使用者 可透過 App 頁面,MOBI 雲服務登入,進行即時影像觀看與遠端回放觀看。 其他伺服器:可自行輸入伺服器位置與連線埠號。 PS:伺服器只可二選一,無法同時共用。

[步驟六]輸入 Google 帳號輸入完畢即進行裝置設定,設定完成,會跳出下列 圖示,表示已設定成功。

SECURITY SOLUTIONS

3.3 設定行車記錄-手機熱點(藍牙)

[步驟一]我的裝置,點擊右上「新增」按鈕,選擇「行車記錄器」

[步驟二]選擇網路模式,「使用手機個人熱點」

[步驟三]選擇個人熱點:使用藍牙連線

[步驟四]跳出藍牙許可要求·點擊「是」



[步驟五]進入「選擇伺服器位置」,選擇以下其一之後,按下「下一步」按 鈕。

MOBI 雲服務:選擇此項即可開通 MOBI 雲服務,影像會上傳到雲端。使用者 可透過 App 頁面, MOBI 雲服務登入,進行即時影像觀看與遠端回放觀看。

其他伺服器:可自行輸入伺服器位置與連線埠號。 PS:伺服器只可二選一,無法同時共用。



[步驟六] 輸入 Google 帳號輸入完畢即進行裝置設定,設定完成。



IRON

- 4. 設定無線攝影機
 - [步驟一]我的裝置,點擊右上「新增」按鈕,選擇「無線攝影機」
 - [步驟二]選擇網路模式,「新增裝置至 WiFi 分享器」
 - [步驟三] 選擇「裝置的 SSID」
 - (裝置預設名稱:SSID-XXXXXX, 預設密碼:12345678)

8稿: WIFI 網路_01 選擇裝置的SSID Fuho_dlink Fuho_SW P883 OCTOBOX	
選擇裝置的SSID Fuho_dlink Fuho_SW P883 OCTOBOX	
Fuho_dlink Fuho_SW P883 OCTOBOX	
Fuho_SW P883 OCTOBOX	
Р883 ОСТОВОХ	
остовох	
robert	
SSID-336252	
САМ	

[步驟四]選擇「請選擇欲加入的 WiFi 網路」

. [î 📑 🖉	≉ 🕅 🕈 al 100% 🛍 10:45
名稱: WiFi	網路_01
選擇	l欲加入的WiFi網路
Fuhc	o_dlink
SSID	-303619
ост	овох
robe	rt
⁴ P883	3
obu	
Fuhc	_SW

<u>\CRON</u> ADVANCES IN SECURITY SOLUTIONS

[步驟五] 輸入 WiFi 網路密碼, 輸入完畢點擊確定, 等待設定中。

م 🗉 🗔	ف		* [2]	\$. 	0% 🗎 10:46		
					•		
					新增		
斬	ì入WiF	i網路	密碼				
- ¹							
				33			
1	取消			確定			
ID: 1	WW00003	AT4ED					
名稱:	WiFi 網路_	04					
		168 	0	¢	\$ ~		
1 2	2 3	4 5	6	78	90		
q v	v e	r t	y	u i	o p		
а	s d	f	g h	j	k I		
1	zx	c	v b	n r	n 💌		
符	123 ,	Englis	sh(US)		完成		

[步驟六]設定完成,在設備列表會有一筆設備資料。如附圖。



\CRON SECURITY SOLUTIONS

4.1 即時影像

設備已完成「新設備添加至 WIFI 網路」設定完成後會在即時影像添加一筆 設備資訊,點擊此設備,即可觀看即時影像。如下圖。



4.2 其他手機要添加無線攝影機設備

點擊右上新增按鈕,選擇[無線攝影機]選擇「搜尋現有的 WiFi 分享器」在選擇使用 QrCode,使用者可選擇「掃描 QR-Cod 序號」或者「手動輸入序號」方式新增無 線攝影機設備資訊。

4.3 遠端回放

可觀看無線攝影機記憶卡中的儲存檔案,長壓設備清單,即會出現「遠端回放」選項。

點擊遠端回放,會顯示已有新增的設備列表,點擊欲觀看的設備,並選擇回放檔案 區間。點擊「搜尋」按鈕,即可條列出搜尋區間的回放檔案。





PS:使用遠端回放功能·需在無線攝影機開啟錄影功能。如下圖·用戶可自行定義需錄影的時段。

LIVE VIEW	STATUS SETTINGS		IGS	V1.0.20-11-B2032 admin					
Settings	Record								
Video									
Camera	0								
Date Time	# Enable	Schedule	From	То					
Notwork	1	Everyday ‡	0 \$:0 \$	23 ‡ : 59 ‡					
Network	2	Everyday ‡	0 = : 0 =	0 = : 0 =					
DDNS	3	Everyday ÷	0 :: 0 :	0 \$: 0 \$					
Network Protocol	4	Everyday ÷	0 \$:0 \$	0 \$:0 \$					
Alarm	5	Everyday :	0 =: 0 =	0 :: 0 :					
Record	6	Everyday :	0 \$:0 \$	0 * : 0 *	_				
Maintananco	7	Everyday ÷	0 \$:0 \$	0 \$:0 \$					
Maintenance	8	Everyday ÷	0 \$:0 \$	0 *: 0 *					
SD Card Profile Firmware Update Restart Language		Acce	pt Reset Default						

5. MOBI 雲服務

我的裝置完成 WiFi 版或者藍牙版本的行車記錄器設定,可在 MOBI 雲服務,觀 看雲端影像與 GPS 軌跡,也可查詢回放影像與 GPS 軌跡。

使用在我的裝置設定時,輸入的 Google 帳號,做為 MOBI 雲服務登入。

遠端錄影回放

製造商: 馥鴻科技股份有限公司 彰化市金馬路三段726巷30號 04-751-2881