

Fasmedo[®] Medical Originality

FM-100 MediCam



快速入門指南

查看更多信息請參閱網址

www.fasmedo.com 或掃描



1. 包裝內容



1. 快速入門指南
2. 視覺區域校準圖 X 1
3. 攝影機 X 1
4. 皮套前額支架 X 1
5. 18650 電池 X 2, 變壓器 X 1
6. 充電器及 USB 線 X 1
7. 藍牙踏板 X 1
8. Type C 線 X 1
9. 備用皮套 X 1
10. 束帶 X 1

2. 外觀介紹

前

後



1. 鏡頭
2. LED 燈
3. 轉軸
4. 電源鍵
5. 前額支架
6. 電池蓋
7. 錄影鍵
8. 揚聲器
9. USB-C 端口
10. 重置按鈕

3. 使用您的 MediCam 前

- A. 首次使用 MediCam 前,請至少充電四個小時。
- B. 請勿使用其他產品的電源線或變壓器。
- C. 建議不要使用電腦充電。

4. 更換電池

使用一個硬幣從底邊把電池蓋打開。小心地插入一顆電池並注意“+”和“-”標記, 電池“+”標記朝下放入。再把電池蓋卡入到位放回去。

5. 扣上 / 卸下選擇性的前額支架

扣上: 先將底臂插入底部的凹槽, 然後往上扣進上面的凹槽。



卸下: 將前額支架從上往下拉出凹槽並移除。



5.1 如何加裝束帶 (選擇性)

- 將皮套從前額支架上卸下。
- 再將螺絲鎖在前額支架中間的位置。
- 將前額支架的兩側往束帶上兩側的孔穿入。
- 將皮套包覆前額支架並扣上。



6. 開啟 MediCam

A. 開啟/關閉: 按住電源鍵 3 秒鐘以
開啟/關閉 MediCam，
開啟後，電源鍵顯示綠燈恆亮。

B. LED: 快速點擊電源鍵可切換不同 LED 亮度
(弱 -> 中 -> 強 -> 關閉 LED, 亮度依此順序循環)
建議錄影時打開 LED。

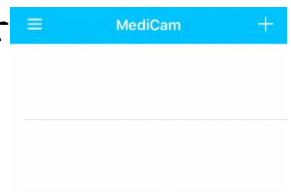


7. 如何使 MediCam 建立連線

(如果您的 iPad 已與 MediCam 配對成功，請跳至步驟 8)

7.1 下載 App

從 App Store 搜尋名稱為“MediCam”的 app 並下
智慧裝置。



7.2 與您的 MediCam 配對

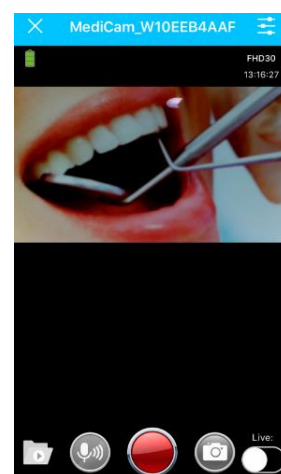
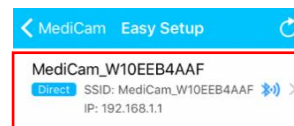
在開始頁面上會顯示空白列表，點擊螢幕
右上角 **+** 圖案新增 MediCam。



7.3 設定

請先確認智慧裝置 WiFi 和藍牙功能已開啟。

- A. 找到新的 MediCam，在螢幕清單點擊新 MediCam 以繼續。
- B. 點選“Join MediCam’s network”。
- C. 現在您可以從智能設備上預覽即將拍攝的區域。



8. 如何錄製影片

在開始錄製前，請將”視覺區域校準圖”放置在接近您舒適的工作距離(通常為 30 ~60 公分左右)，調整鏡頭對準您要拍攝的區域(可調整的轉軸角度約為 0-78 度)，利用”視角區域校準圖”做為輔助，幫助您決定即將拍攝區域的模式(窄、中或寬)。

8.1 按錄影鍵

按錄影鍵開始錄影，再按一次錄影鍵將停止錄影。
(以高音提示音表示錄影開始，以低音提示音表示錄影結束)



8.2 點擊螢幕上的應用程式

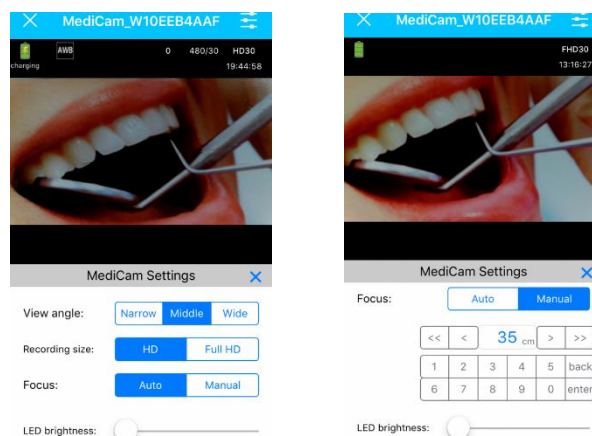
當在預覽模式下，點擊紅色錄影按鈕可錄影，點擊拍照按鈕可拍照。

8.3 使用藍牙踏板

- A. 在使用踏板前，請至少充電三小時。
- B. 打開踏板的 POWER 鍵進行設置。
- C. 透過您的智慧裝置與踏板進行藍牙配對。選擇名稱“Bluetooth Music Pedal”進行連接。
- D. 在配對過程中，踏板的 LED 會多種顏色快速閃爍。配對成功，LED 顯示綠燈閃爍。(當 LED 閃爍紅燈時請為踏板充電)
- E. 踩踏左踏板即開始錄影，再次踩踏左踏板即停止錄影；
踩踏右踏板即刻拍照。

9. 裝置設定

在預覽模式中，點擊螢幕右上角的工具圖標，進行錄影或拍照顯示的設定。



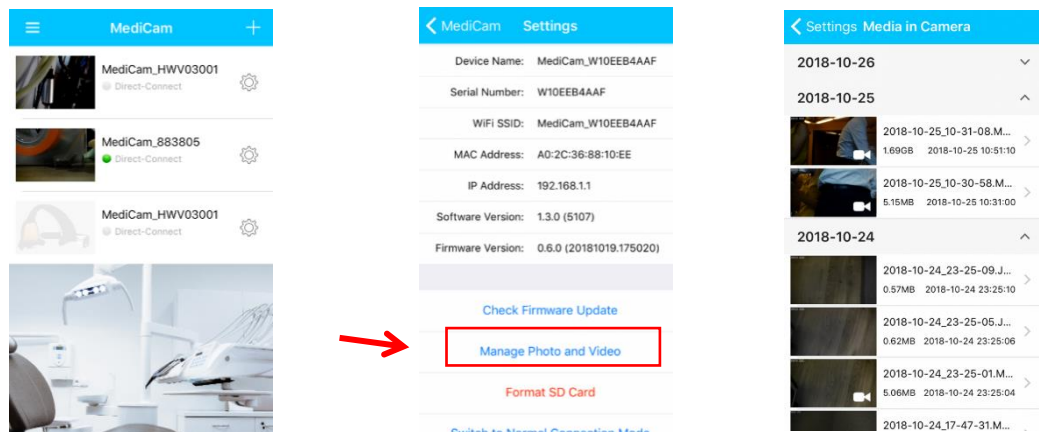
10. 管理 MediCam 視頻/ 照片

10.1 將暫存 MediCam 影音檔案儲存到 PC

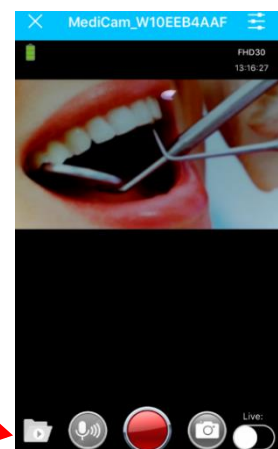
- A. 透過 Type-C 線連接 MediCam 與 PC。
- B. 開啟 MediCam 並讀取內建記憶卡檔案。
- C. 在 PC 上查看視頻(videos 檔案夾)和照片(photos 檔案夾)，選擇所需觀看/儲存的檔案。

10.2 將影音檔案從應用程式儲存至智慧裝置

- A. 在應用程式開始列表，點擊“⚙️”圖案後，點選“Manage Photo and Video”，以存取檔案至您的智慧裝置。



- B. 或者在預覽模式下，點擊文件夾圖標，選取所需儲存的文件到您的智慧裝置。



10.3 清除已儲存檔案

當檔案儲存到 PC 或智慧裝置，請將 MediCam 檔案清除，

以保留空間錄製新視頻。

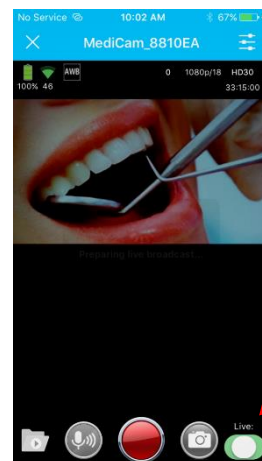
11. 線上直播


開啟直播之前，必須使用支援 4G 網路的智慧裝置，並且您的智慧裝置必須連接到 4G 網路 (請注意此功能會消耗您的網路流量)。

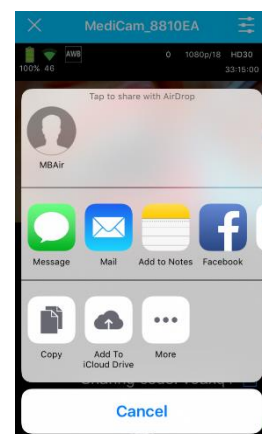
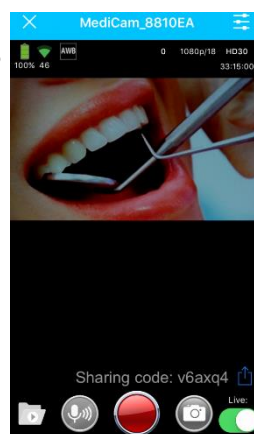
11.1 建立直播

(本產品附贈可免費觀看額度為 1000 小時的雲端流量，每加入一位觀看者會累積消耗此額度)

- A. 在預覽模式下，點擊“Live”切換為直播模式。
- B. App 將顯示“Prepare live streaming”，然後顯示“Started live streaming...”。



- C. 開啟直播串流模式，您將收到一組驗證碼。點擊“”圖標分享此驗證碼至指定用戶。



11.2 觀看線上直播

- A. 所有受邀方必須先下載MediCam App以觀看直播。

B. 點擊“Live Events”後，點選+的圖案新增直播，

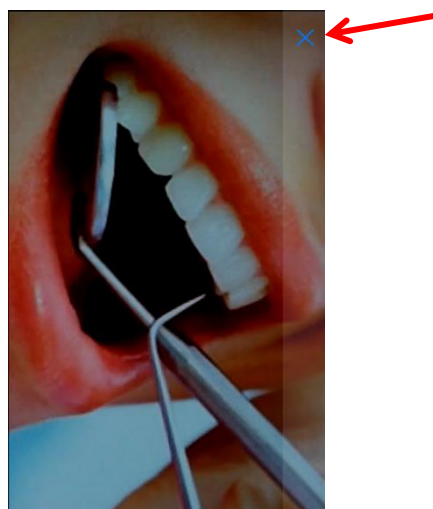
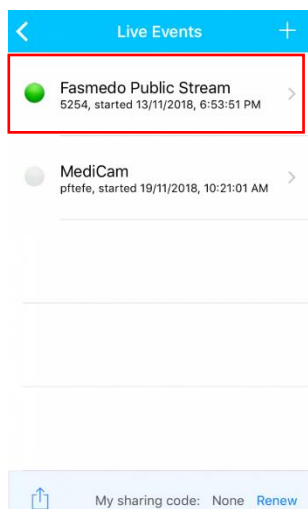
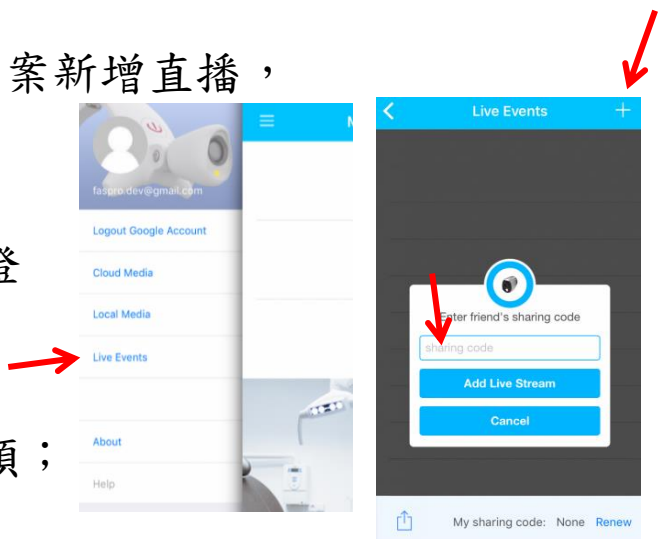
並輸入您收到的驗證碼。

C. 直播活動將被添加到列表，綠燈

表示該直播正在進行中。

D. 點擊直播後讓觀眾進入直播視頻；

點擊“X”離開直播視頻。



12. 按鈕/LED 對應行為

狀態	電源鈕 LED 燈號顯示
開機	啟動: 快速閃爍 ● 使用中: 電量>20 % ●, 電量<20 % ●
錄影	電量>20 % : 緩慢閃爍 ● 電量<20 % : 快速閃爍 ●
WiFi 連線中斷	電量>20 % : 緩慢閃爍 ● ● 電量<20 % : 緩慢閃爍 ● ●
充電	電量 <100 % : 緩慢閃爍 ● 電量滿: ●
關機	燈號熄滅: ○
記憶體不足	緩慢閃爍 ●

13. 安全說明

1. 您裝置產生的 RF 訊號可能會造成醫療裝置的干擾或故障 (如心臟起搏器或助聽器), 請小心操作 MediCam。
2. 此 Medicam 裝置已經過測試, 符合身體穿戴裝置的特定吸收率 (SAR) 限制。歐盟的最大容許等級為 2.0 W/kg, 此裝置的運作低於此值。
3. 避免一直注視 MediCam LED 燈, 以免造成視力受損。
4. 建議只使用特別為 MediCam 裝置設計或核准的配接器或充電器。如果電源線或插頭損壞, 請勿使用。
5. 避免將裝置暴露於火和其他直接熱源下, 包括吹風機、微波爐及其他電器。
6. 請勿將物體強行插入您的裝置連接埠 (USB 連接埠)、連接或按鈕。如果連接器不容易插入, 則可能與本裝置不相符。
7. 請勿使用損壞的電源線、配件以及其他周邊配備。
8. 請勿在 MediCam 上使用噴霧清潔劑, 否則可能會損壞系統。

14. NCC 低功率警語:

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，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。

低功率射頻電機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。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。

低功率射頻電機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。



All rights reserved©2018 Faspro Systems Co., Ltd.



TEL: +886-2-2517-0160

6F, No.160, Sec. 2, Nanjing E. Rd.,
Zhongshan Dist., Taipei, Taiwan

<https://www.fasprosystems.com>