

使用手冊

StoreJet Cloud



(Version 1.2)

 **Transcend**[®]
good memories start here

目錄

產品介紹.....	4
包裝內容.....	4
產品特色.....	5
系統需求.....	5
認識 StoreJet Cloud.....	6
充電.....	7
操作中的電池狀態.....	7
連接電腦.....	8
從電腦安全移除.....	10
安裝 StoreJet Cloud Android App.....	11
使用 Android 裝置連接到 StoreJet Cloud.....	13
使用 StoreJet Cloud Android App.....	15
檢視資料夾的內容.....	15
檢視照片	16
檢視文件	17
播放音樂	18
播放影片	19
擷取新的照片	20
下載檔案到您 ANDROID 裝置的 SD 卡中	21
從 StoreJet Cloud 刪除檔案	21
從 StoreJet Cloud 附加檔案	22
切換 Cloud 或 Local 模式.....	23
安裝 StoreJet Cloud iOS App	24
使用 iOS 裝置連接到 StoreJet Cloud.....	25
使用其他裝置連接到 StoreJet Cloud	26
使用 StoreJet Cloud iOS App	27
檢視資料夾的內容.....	27
檢視照片	28
檢視文件	30
播放音樂	32
播放影片	33
在 iOS5 裝置拍攝新照片或上傳原有照片到 StoreJet Cloud.....	34
拍攝新照片.....	34
選取現有照片.....	36
下載檔案到您的 iOS 裝置	37
下載至 App 資料夾.....	37
下載至照片圖庫(只適用於相片).....	37
從 StoreJet Cloud 刪除檔案	38
從 StoreJet Cloud 附加檔案	38
切換 Cloud 或 Local 模式.....	39
設定 StoreJet Cloud	40
基本無線設定.....	42
安全性設定.....	43
設定 WEP	44

設定 WPA.....	45
設定 WPA2.....	46
設定 WPA2-Mixed.....	47
連接到無線存取點/無線 AP (橋接模式).....	48
回復預設值.....	49
韌體更新.....	50
設定管理者密碼.....	51
故障排除.....	52
產品規格.....	53
Transcend Limited Warranty.....	57
GNU 通用公共授權條款 (GPL) 公告.....	58
使用者授權合約(EULA).....	58

產品介紹

恭喜您購買了 StoreJet cloud，一個可無線傳輸數位資訊到您的 Android 手機，平板，iPad，iPhone，iPod Touch 或其他具 Wi - Fi 功能裝置的攜帶式存儲設備。通過專為蘋果 iOS 和 Android 裝置設計的免費應用程式，StoreJet Cloud 可以用來組織您全部的影片、照片、音樂和文件，並可以輕鬆控制播放和觀看。StoreJet Cloud 最多可以讓五個裝置同時傳輸不同的多媒體檔案，使您可以更容易的和家人朋友之間分享您喜愛的數位資訊檔案。此外，充飽一次電即可讓 StoreJet Cloud 內部電池不間斷地傳輸 6 小時的影片。本使用手冊將一步一步的指示您，並幫助您從此新裝置獲得最佳體驗。使用 StoreJet Cloud 前請先仔細閱讀。

包裝內容

StoreJet Cloud



快速使用手冊



旅行隨身袋



充電器



USB 傳輸線



產品保固卡



產品特色

- 觀看瀏覽照片(JPEG, JPG, BMP, PNG)
- 觀看文件(PDF, TXT, DOC, PPT, XLS)
- 撥放音樂(MP3, WAV)
- 撥放影片(AVI, MOV, MP4, M4V)
- 支援 Wi-Fi WEP/WPA/WPA2/WPA2-Mixed 加密
- 可同時串流五台裝置
- 支援 iOS, Android, Windows,和 Mac OSX
- 專為 iOS 及 Android 裝置設計的 App 應用程式
- 拍攝新照片或上傳原有照片到 StoreJet Cloud
- 32GB/64GB/128GB 儲存容量
- 長效鋰電池支援 6 小時的播放和 8 小時待機
- 無線分享圖片/音樂/影片/文件
- 透過 USB 2.0 可簡單的連接電腦並快速地傳輸檔案
- 可將檔案附加至電子郵件
- 支援多種格式檔案
- 體積小、重量輕

系統需求

從電腦上傳檔案到 StoreJet Cloud 的作業系統需求:

- Microsoft Windows® XP
- Microsoft Windows Vista®
- Microsoft Windows® 7
- Microsoft Windows® 8 和 8.1
- Mac® OSX 10.5 或更新版本
- Linux® Kernel 2.4 或更新版本

使用 StoreJet Cloud App 應用程式的 iOS 裝置需求:

iPhone(使用 iOS4.0+的 3GS, 4, 4S, 5, 5S/5C), iPod Touch(Gen4/5), iPad 和 iPad mini.

Apple, iPhone, iPad, 和 iPod Touch 都是 Apple Inc. 的商標. App Store 是 Apple Inc.的服務商標.

需要版本2.1 以上的ANDROID 系統方能使用 StoreJet Cloud APP

認識 StoreJet Cloud



Power Switch 電源開關:	開關 ON 時，啟動無線模式 (啟用此模式時也可充電). 開關 OFF 時，可以借由 USB 進行資料傳輸.
Wi-Fi 訊號指示燈:	StoreJet Cloud 無線訊號指示燈: <ul style="list-style-type: none">- 持續綠燈 = 無線訊號正啟動- 持續藍燈 = 現在可以無線連接- 閃爍藍燈 = 無線連接活動中
電源指示燈:	充電期間: <ul style="list-style-type: none">- 持續橘燈 = 充電中- 沒亮橘燈 = 已充飽電 運作時: <ul style="list-style-type: none">- 沒亮紅燈 = 正常運作- 閃爍紅燈 = 剩餘 25%電量- 持續紅燈 = 剩餘 20%電量
Mini USB 孔:	連接到您的電腦來進行快速又簡單的傳輸. 也可以利用 USB 線或 USB 充電器來進行充電.
Reset 按鈕:	按 3-5 秒使 StoreJet Cloud 恢復原廠初始設定. 這個動作不會造成 StoreJet Cloud 的資料遺失.

充電

把 USB 線較小的那一個頭插到 StoreJet Cloud 的底部，然後把較大的頭插入 USB 充電器裡。StoreJet Cloud 的內建鋰電池會開始自動充電並且你會看到電源 LED 持續亮著橘燈。當電源 LED 不亮時就是電池充飽了。(StoreJet Cloud 也可以連接桌機或是筆電的 USB 插槽來充電)。



操作中的電池狀態

一次充飽電的 StoreJet Cloud 可以供達六小時的連續播放使用。最長播放時間將依據多少使用者在持續串流內容以及串流影像的解析度。電源**指示燈**同時也會依電池狀態顯示功能：

不亮燈表示還有 25-100% 電量。



紅燈閃爍時表示還剩 25% 電量，轉變為穩定的紅燈表示低於 20%電量。當使用 App 應用程式時，也會彈出一個低電量的訊息。

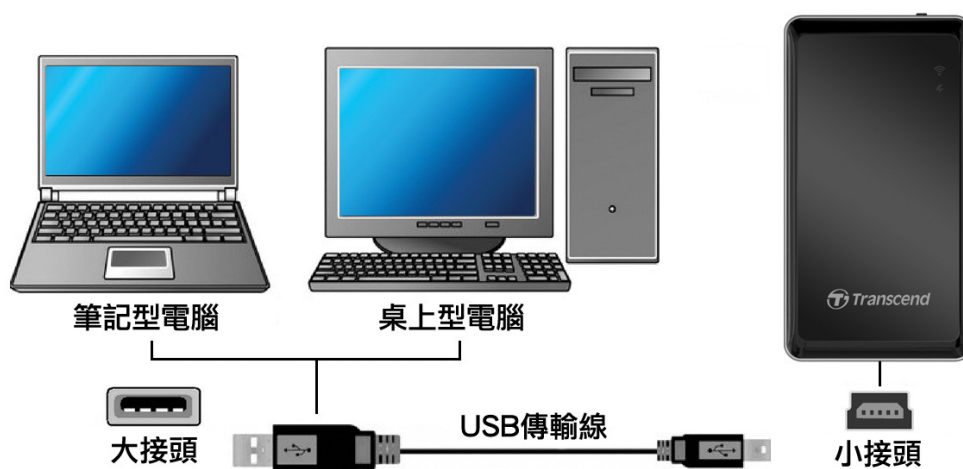


連接電腦

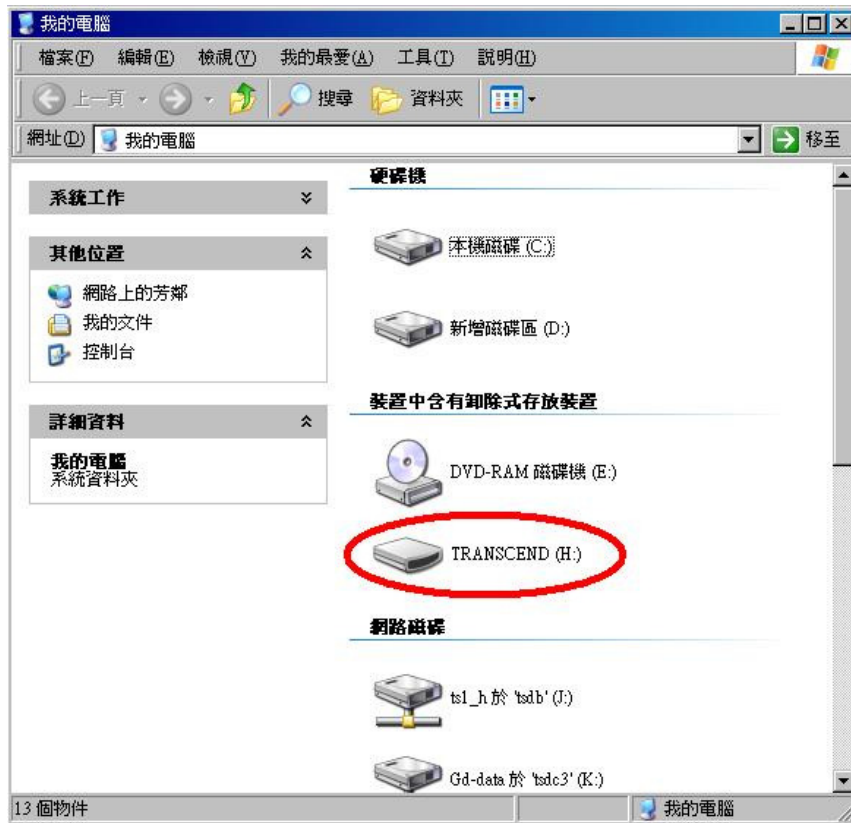
傳送內容到 StoreJet Cloud

當连接到一台電腦上時，StoreJet Cloud 的作用就像是個普通的外接式硬碟，它可以儲存任何檔案，但只能串流 StoreJet Cloud 裝置所支援的檔案。

1. 把 USB 線較小的那一個頭插到 StoreJet Cloud 底部的 Mini USB 插槽，然後把較大的頭插入您的桌機或是筆電的 USB 孔。



2. StoreJet Cloud 連接電腦時可依電源開關位置而有兩種不同操作模式。
 - **電源 OFF (USB 資料傳輸):** 藉由 USB 讓電腦與 StoreJet Cloud 進行檔案傳輸。這種模式將會對內建的電池進行充電,但是 StoreJet Cloud 的無線功能將不能使用。
 - **電源 ON (USB 充電 及 只能無線串流):** 從您的電腦充電.這模式下您將不能和您的電腦進行檔案傳輸,但可以使用無線傳輸功能。
3. 如果您是使用 Windows®, 一個 “Transcend” 磁碟以及新磁區標籤將出現在“我的電腦”視窗裡。對Mac®的使用者來說，一個 “Transcend” 磁碟將出現在您的桌面。



*注意: (H:) 是一個範例的磁區標籤. 您的“我的電腦”視窗也許會不同

4. 建議在StoreJet Cloud裡設置您自己的資料夾,像是“電影”,“照片”,“電子書”,等等.

要傳送照片,影片,文件和音樂,只要從您的電腦直接拖曳檔案到相對應的資料夾. StoreJet Cloud App 應用程式將會顯示在同一資料夾中的數位資訊,以方便搜尋和選擇.

從電腦安全移除

在 Windows® 8.1/8/7/Vista/XP 移除 StoreJet Cloud

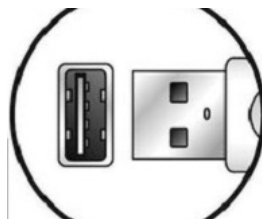
1. 選擇工具列上的硬體圖示.
2. 彈出“安全地移除硬體”之後，選擇並繼續.



3. 出現“可以放心移除硬體”的視窗

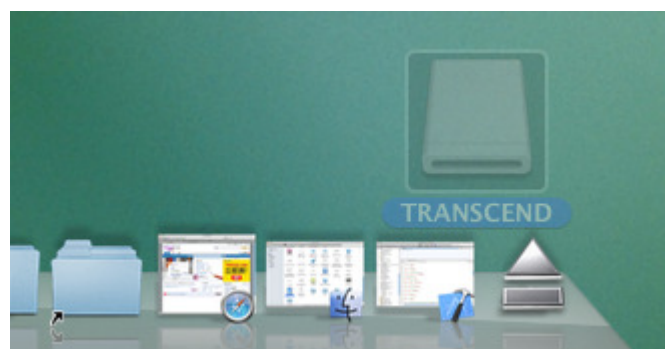


4. 拔除連接您的電腦的 StoreJet Cloud.



在 Mac® OS X 10.5 或更新版本中移除 StoreJet Cloud

1. 拖放對應您 StoreJet Cloud 的硬碟圖示到垃圾筒.
2. 拔除連接 USB 孔上的 StoreJet Cloud.



在 Linux® Kernel 2.4 或更新版本中移除 StoreJet Cloud

1. 執行 `umount /mnt /StoreJet Cloud` 來卸載裝置.
2. 拔除連接 USB 孔上的 StoreJet Cloud.

安裝 StoreJet Cloud Android App

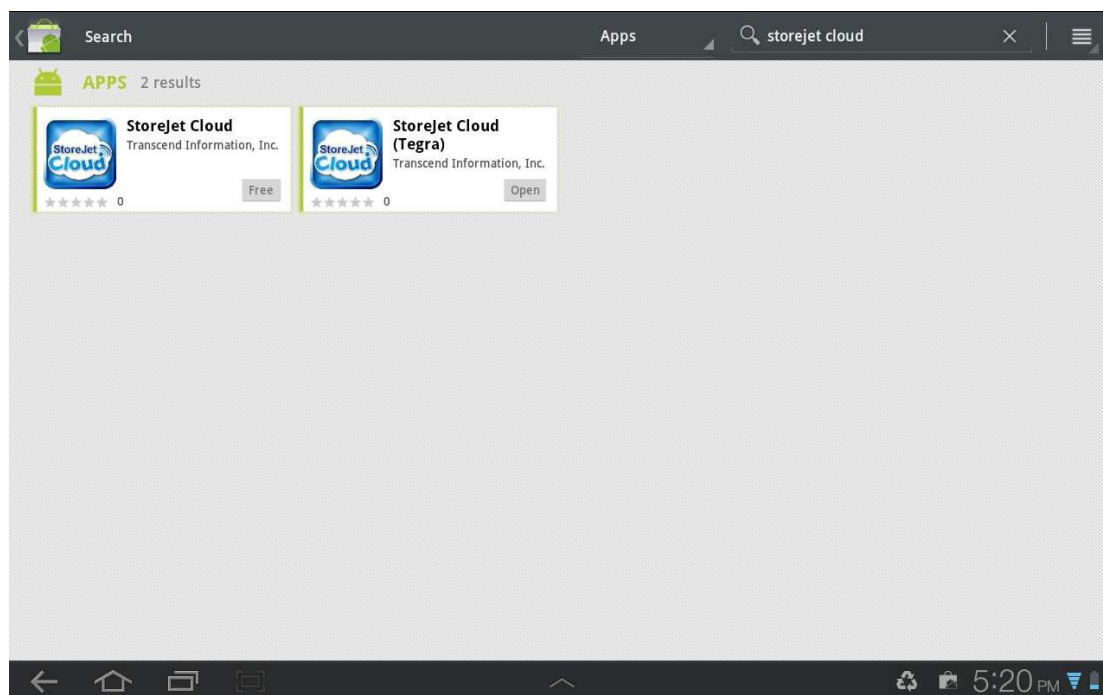
StoreJet Cloud App 是一個專門為Android 裝置開發的免費多媒體應用程式，可以讓您無線存取儲存在StoreJet Cloud 中的內容。此App 以相同的檔案類型來組織資料，讓您可以更簡易地檢視與播放文件、照片、音樂與影片。此App 可以讓您從StoreJet Cloud 中附加檔案至email，下載檔案至您的Android 裝置，以及設定無線網路設定。

在Android 裝置上安裝App:

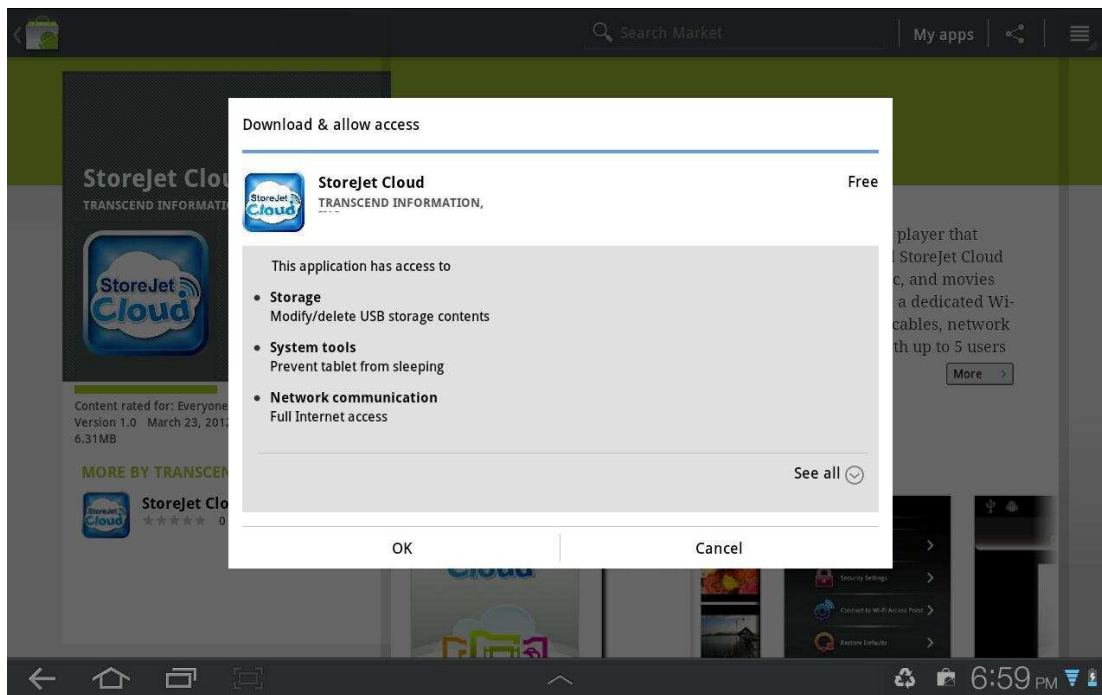
1. 使用您ANDROID 系統時請打開Google Play (Kindle Fire 使用者請至 Amazon Appstore) 並且搜尋StoreJet Cloud



2. 選擇合適的 StoreJet Cloud App.



3. 點選 **FREE** 按鈕開始下載程序.
4. 再點選 **OK** 來完成安裝.

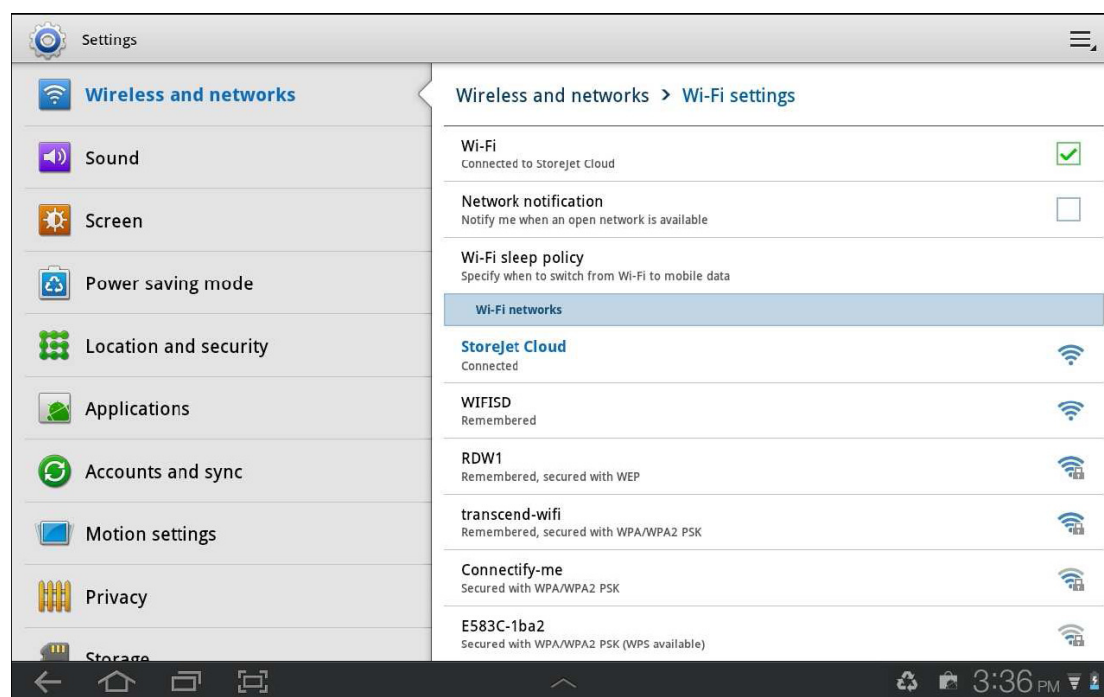


一旦完成安裝，此App 將會被顯示在您的Android 裝置首頁。要開始使用App 請參考連接至StoreJet Cloud 章節。

使用 Android 裝置連接到 StoreJet Cloud

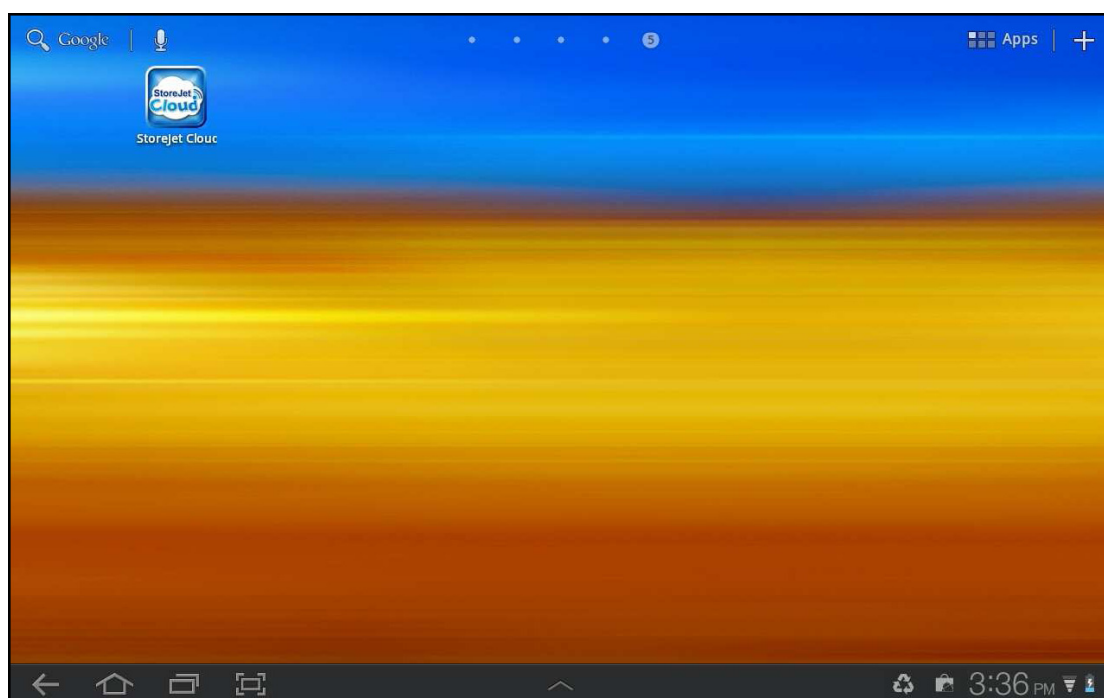
為了能夠無線存取您Android 裝置的數位內容，您首先必須連接上StoreJet Cloud 的專屬無線網路。

1. 開啟您的StoreJet Cloud 電源按鈕至ON 的位置並且等待幾秒鐘使無線訊號LED 燈從綠色轉成持續的藍色，此時無線可以啟動連接。
2. 在您的系統中，請按設定再選擇無線網路。
3. 在Wi-Fi 連結中請選擇StoreJet Cloud (如何更改預設的 SSID 和密碼,請參閱 **StoreJet Cloud 設定** 部分)



選擇 StoreJet Cloud 上的Wi-Fi 網路

4. 在狀態列上的Wi-Fi 圖示顯示已連接。
5. 請點選Home 鍵，然後找到StoreJet Cloud APP 的圖示點選並開啟。



在Android 的device All apps 頁面開啟軟體

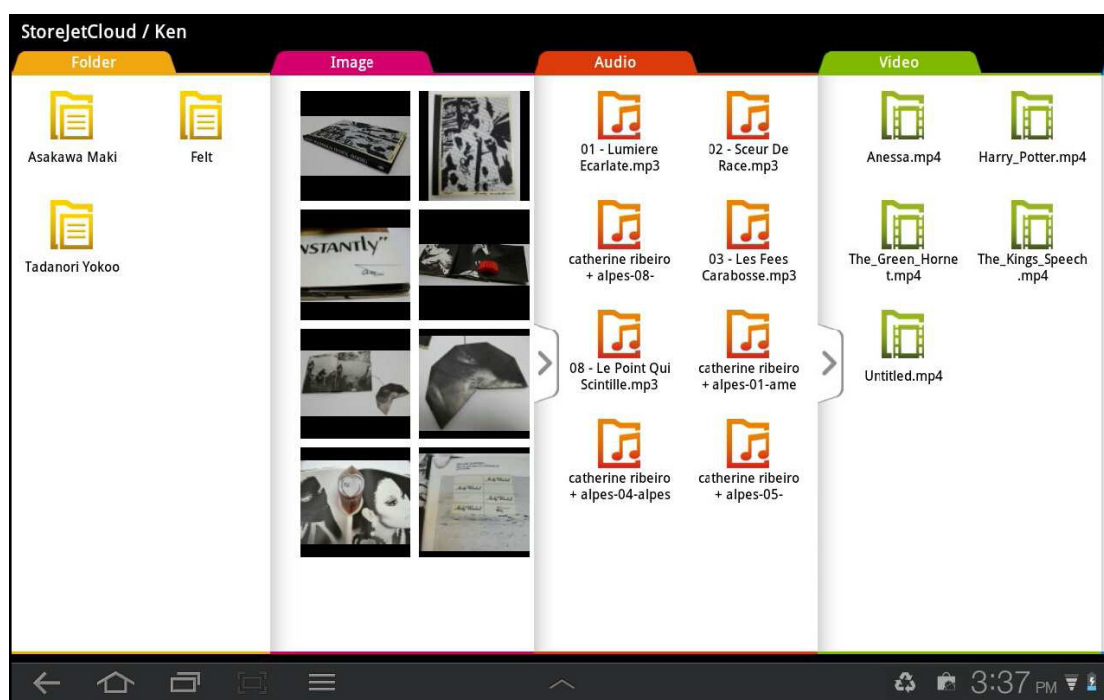
註：為了同時連接到StoreJet Cloud 與Internet，您必須設定StoreJet Cloud App 的無線設定來連接外部的Wi-Fi 存取點。設定方式請參照 連接到無線存取點/無線AP(橋接模式) 章節。

使用 StoreJet Cloud Android App

當您的Android 裝置與StoreJet Cloud 以無線連接後，您可以使用StoreJet Cloud App 來瀏覽內容。以下章節將會說明如何使用StoreJet Cloud App 來檢視與播放各種檔案。

檢視資料夾的內容

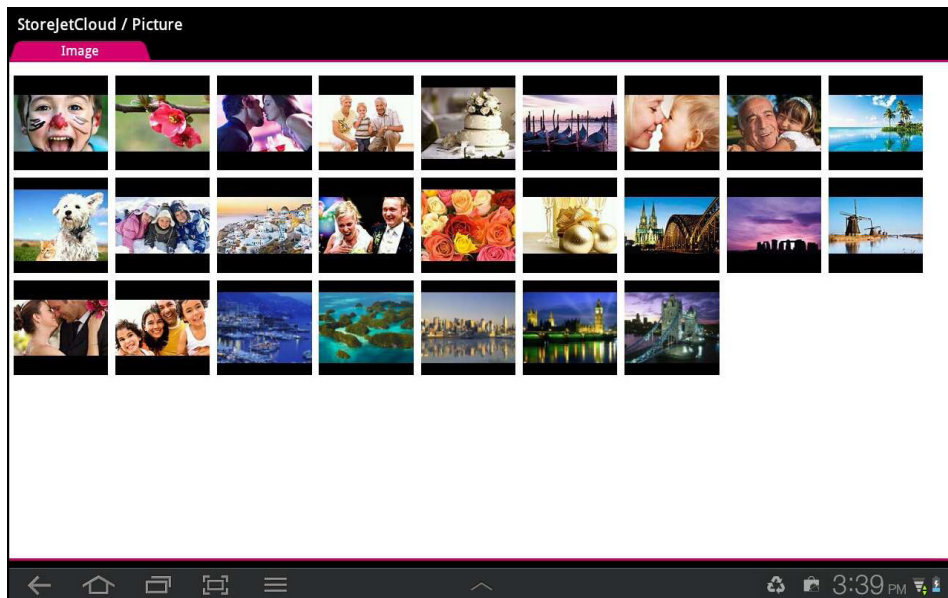
當您已經透過電腦將數位多媒體檔案傳輸至StoreJet Cloud 後，StoreJet Cloud App 的首頁會自動組織並顯示同一資料夾的數位多媒體檔案並建立檔案清單。在檔案分類頁面下會顯示您的StoreJet Cloud 有多少檔案。您可以點選“>”打開不同的類別並且看到每個檔案的內容。



StoreJet Cloud App 首頁

檢視照片

1. 從StoreJet Cloud App 的首頁中，尋找您想檢視的圖片的目錄。
2. 點選您想要檢視的圖片。



StoreJet Cloud App 圖片檢視器

3. 使用您的手指左右滑動螢幕來檢視圖片或從檔案清單中選取其他照片。

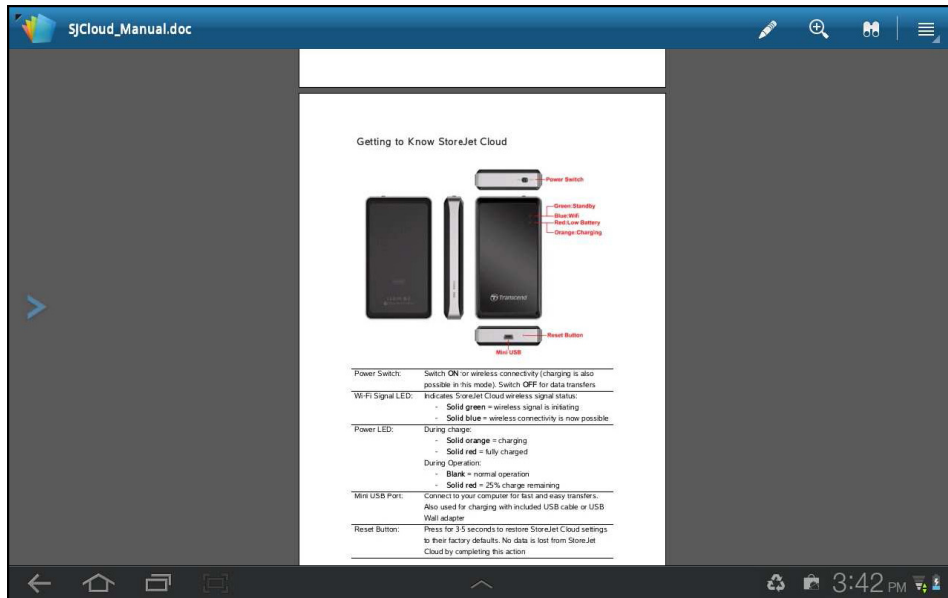


圖片檢視器-全螢幕模式

4. 請點選返回鍵 () 以回到上一個資料夾。

檢視文件

1. 從StoreJet Cloud App 的首頁中，尋找您想檢視的文件的目錄。
2. 點選想要顯示的文件。



StoreJet Cloud App 文件檢視器

3. 使用您的手指上下滑動可在文件頁面中移動。
4. 請點選返回鍵 (←) 以回到上一個資料夾。

播放音樂

1. 從StoreJet Cloud App 的首頁中，尋找您想播放的音樂目錄。
2. 點選您想要聆聽的歌曲，它將會自動開始播放。



StoreJet Cloud App 音樂播放器

音樂播放器控制:

- | | | | |
|--------|---|---|---|
| 暫停播放 | - |  | 點擊 Pause 圖示 |
| 播放前一首歌 | - |  | 點擊 Previous 圖示 |
| 播放下一首歌 | - |  | 點擊 Next 圖示 |
| 調整音量 | - | | 滑動底部的音量控制軸調整播放音量大小 |
| 快轉/倒轉 | - | | 滑動頂部的時間控制軸到想要的時間點 |
| 隨機模式 | - |  | 切換 Normal / Shuffle 模式 |
| 播放模式 | - |  | 切換 Normal / Repeat One / Repeat All 模式 |



播放影片

1. 從 StoreJet Cloud App 的首頁中，尋找您想檢視的影片目錄。
2. 點選您想要播放的影片，它將會自動開始播放。



StoreJet Cloud App 影片播放器

影片播放器控制:


- | | | | |
|-----------|---|---|-----------------------|
| 暫停播放 | - |  | 點擊 Pause 圖示 |
| 播放前一部影片 | - |  | 點擊 Previous 圖示 |
| 播放下一部影片 | - |  | 點擊 Next 圖示 |
| 調整音量 | - | | 滑動底部的音量控制軸調整播放音量大小 |
| 快轉/倒轉 | - | | 滑動頂部的時間控制軸到想要的時間點 |
| 顯示/隱藏播放控制 | - | | 點擊一次螢幕以變更顯示/隱藏控制面板 |
| 返回目錄 | - | | 點擊(←)按鈕 |


擷取新的照片

StoreJet Cloud 的 APP 可以讓您直接上傳您新擷取的照片。

注意:此功能只支援內建的照相程式，非第三方的照相軟體

1. 點擊 **拍照** 開啟相機檢視器。

檢視器右上角的  圖示可讓您轉換前置或後置鏡頭(照相程式裡的功能會因為您 Android 裝置而有所不同)。

2. 點擊相機圖示  **拍照**。



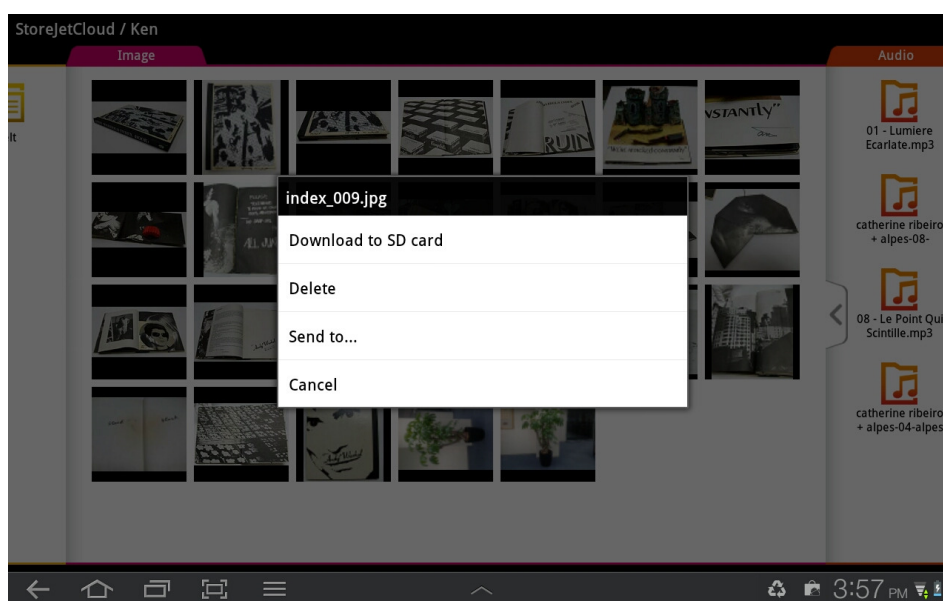
3. 拍照後可以預覽相片，點選 **Save** 來上傳到 StoreJet Cloud。



下載檔案到您 **ANDROID** 裝置的 **SD** 卡中

StoreJet Cloud App 提供了功能選單包含下載至 SD 卡中、刪除及附加至郵件。

1. 長按您想要下載的檔案，功能選單將顯示出來。
2. 請按下載至 SD 卡，把檔案從 StoreJet Cloud 直接存至 SD 卡當中，未與 StoreJet Cloud 裝置連線的時候仍可以播放已下載的檔案。



StoreJet Cloud App功能選單（Cloud雲端模式）

從 StoreJet Cloud 刪除檔案

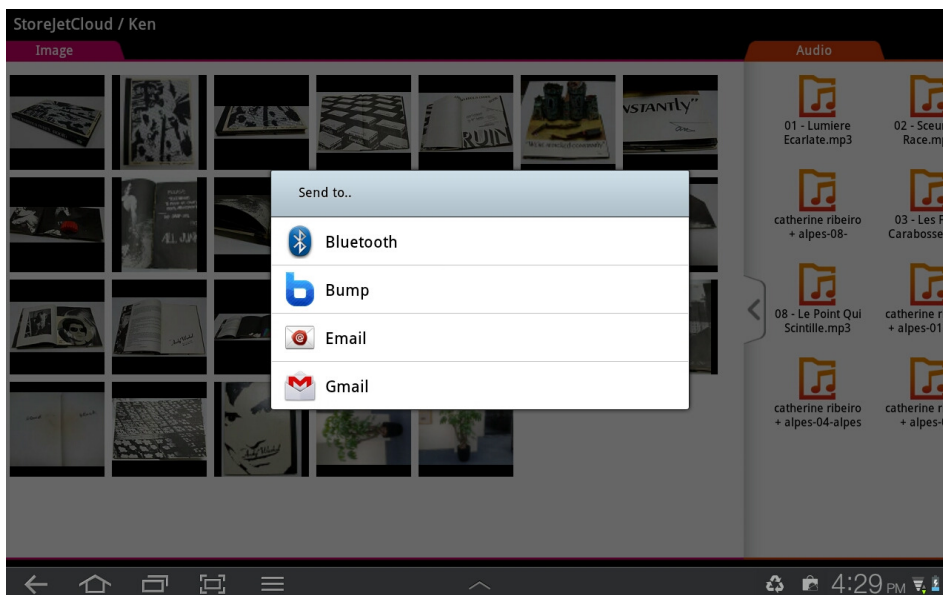
此功能允許您在 App 中刪除 StoreJet Cloud 裝置的檔案：

1. 長按您想刪除的檔案，功能選單將顯示出來。
2. 選擇 **刪除** 可從 StoreJet Cloud 裝置中移除檔案。

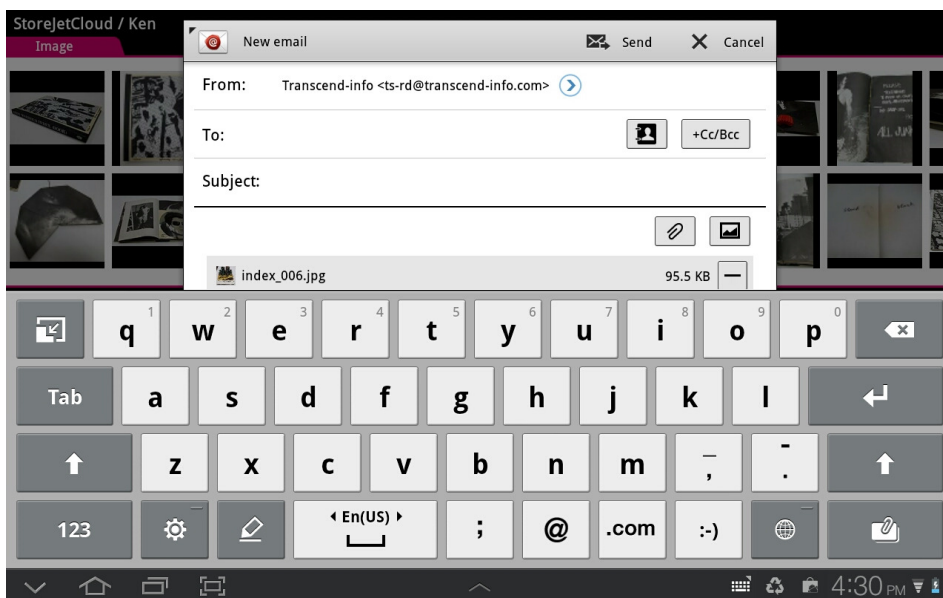
從 StoreJet Cloud 附加檔案

此功能允許您透過電子郵件從 StoreJet Cloud 中傳送檔案:

1. 長按你想以郵件傳送的檔案，功能選單將顯示出來。
2. 請按寄到按鈕，開啟藍牙，電子郵件，或 Gmail 功能。



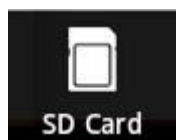
3. 被選取的檔案將自動地被加入在郵件附檔中。
4. 輸入接收者的郵件地址,標題以及您想傳送的郵件內容。
5. 按 **傳送** 來傳送此電子郵件。



StoreJet Cloud App 附加檔案至郵件功能

切換 Cloud 或 Local 模式

請按目錄鍵以切換 SD Card 或是 StoreJet Cloud 模式，所有透過 下載至 App 資料夾 功能下載的檔案將會存在 Android 裝置 SD 卡目錄中。

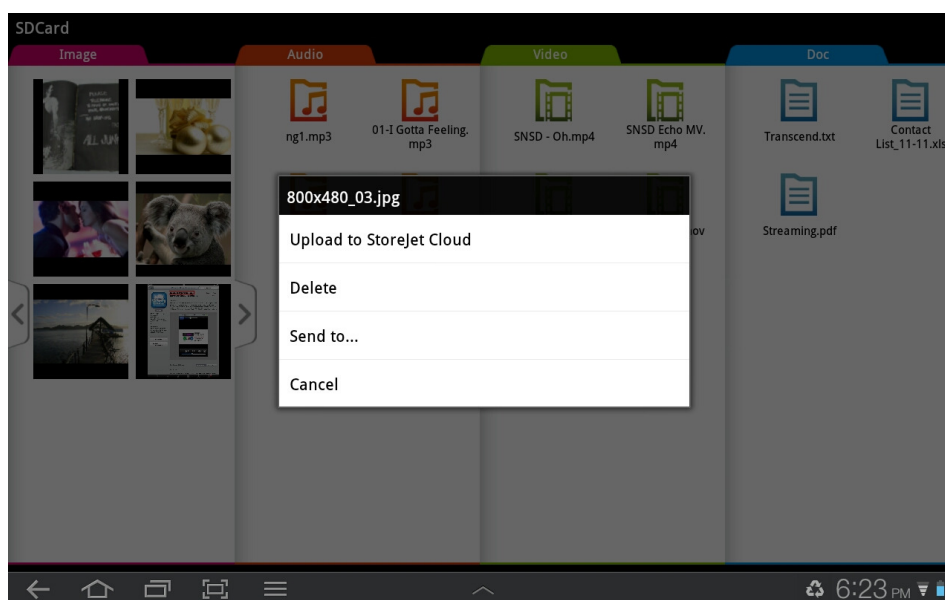


點擊以檢視 SD 卡目錄



點擊以檢視 Cloud 目錄

StoreJet Cloud App 在 SD 卡模式中提供了另外一個功能選單，允許您上傳至 StoreJet Cloud、刪除或是附加至郵件。步驟與方法如同前章節所提。



StoreJet Cloud App 功能選單 (Local 模式)

安裝 StoreJet Cloud iOS App

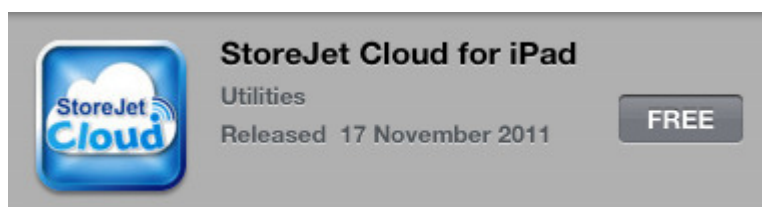
StoreJet Cloud App 是一個專門為 iOS 裝置開發的免費多媒體應用程式，可以讓您無線存取儲存在 StoreJet Cloud 中的內容。此 App 以相同的檔案類型來組織資料，讓您可以更簡易地檢視與播放文件、照片、音樂與影片。此 App 可以讓您從 StoreJet Cloud 中附加檔案至 email，下載檔案至您的 iOS 裝置，以及設定無線網路設定。

在 iOS 裝置上安裝 App:

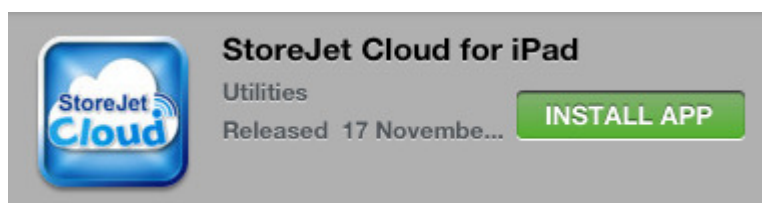
1. 使用您的 iOS 裝置來開啟 App Store 並且搜尋 StoreJet Cloud App



2. 選擇合適的 StoreJet Cloud App (iPhone 或 iPad 版本).



3. 點選 **FREE** 按鈕開始下載程序.



4. 再點選 **INSTALL APP** 來完成安裝.

一旦完成安裝，此 App 將會被顯示在您的 iOS 裝置首頁。要開始使用 App 請參考連接至 StoreJet Cloud 章節.

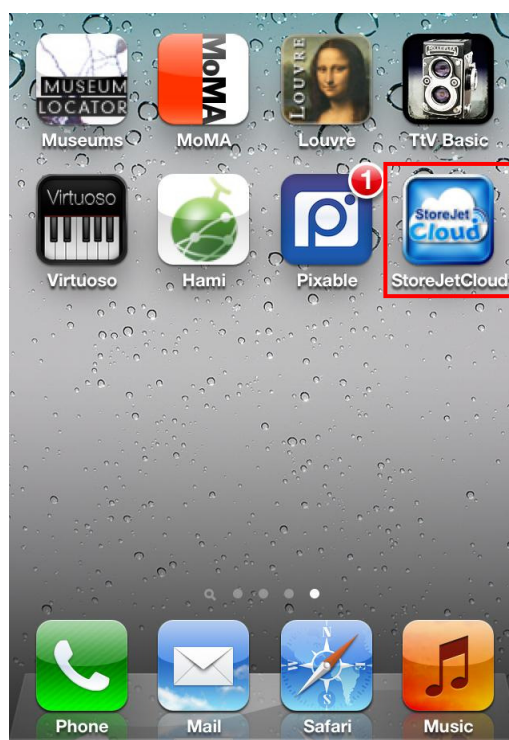
使用 iOS 裝置連接到 StoreJet Cloud

為了能夠無線存取您 iOS 裝置的數位內容，您首先必須連接上 StoreJet Cloud 的專屬無線網路。

1. 開啟您的 StoreJet Cloud 電源按鈕至 ON 的位置並且等待幾秒鐘使無線訊號 LED 燈從綠色轉成持續的藍色，此時無線可以啟動連接。
2. 在您的 iOS 裝置上按 **設定**，隨後再按 **Wi-Fi**。
3. 在 **選擇網路** 下...選擇 **StoreJet Cloud** (如何更改預設的 SSID 和密碼,請參閱 **StoreJet Cloud 設定** 部分)。
4. 在狀態列上的 Wi-Fi 圖示顯示已連接，回到 iOS 裝置的首頁並且選擇 StoreJet Cloud App。



選擇 StoreJet
Cloud 上的 Wi-Fi 網路



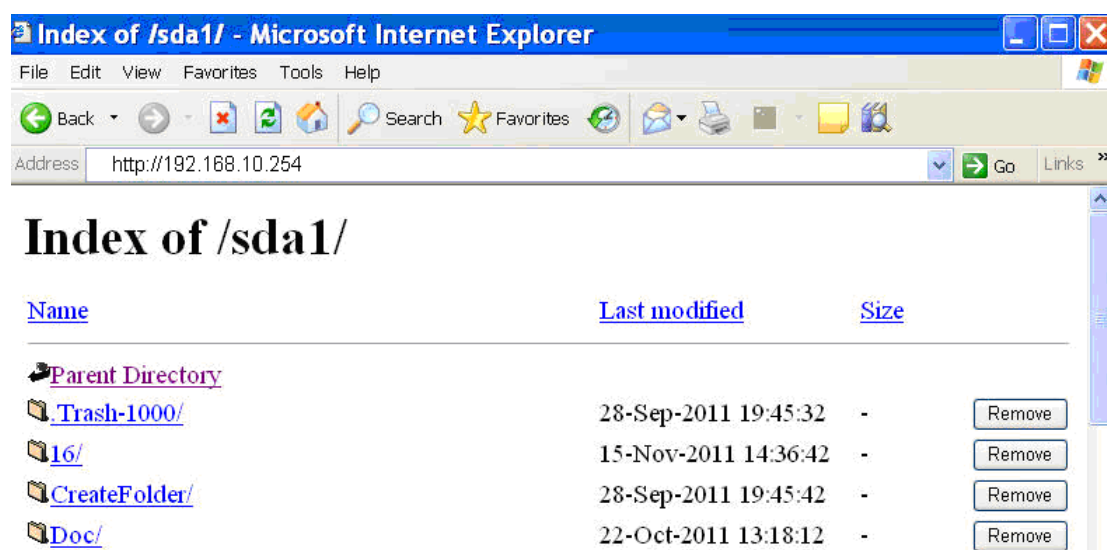
從 iOS 裝置的首頁啟動 App

註: 為了同時連接到 StoreJet Cloud 與 Internet，您必須設定 StoreJet Cloud App 的無線設定來連接外部的 Wi-Fi 存取點。設定方式請參照 **連接到無線存取點/無線 AP(橋接模式)** 章節。

使用其他裝置連接到 StoreJet Cloud

為了使用無線存取您的筆電，智慧型手機或是平板電腦的數位內容，您必須先連接到 StoreJet Cloud 的專屬無線網路。

1. 開啟您的 StoreJet Cloud 電源按鈕至 ON 的位置並且等待幾秒鐘使無線訊號 LED 燈從綠色轉成持續的藍色，此時無線可以啟動連接。
2. 在您的 Wi-Fi 裝置上使用 Wi-Fi 連接設定去搜尋並且連接至“StoreJet Cloud”。
3. 一旦連接上後，開啟 Internet 瀏覽器並且在網址列輸入“**192.168.10.254**”或“**storejet-cloud**”。
4. 您將可以看見儲存在 StoreJet Cloud 根目錄中的所有檔案。



讀取媒體檔

- 選擇您想存取的檔案根目錄直到找到想要的檔案。
- 您可以選擇檔案的名稱以供瀏覽或下載。

上傳檔案

- 1. 開啟想要的目的地資料夾然後按底部的 **Choose file** 按鈕
- 2. 從您的裝置選擇檔案
- 3. 按下 **Upload** 按鈕上傳您的檔案至 StoreJet Cloud

移除檔案

- 按下 **Remove** 鈕來移除 StoreJet Cloud 中的檔案

使用 StoreJet Cloud iOS App

當您的 iOS 裝置與 StoreJet Cloud 以無線連接後，您可以使用 StoreJet Cloud App 來瀏覽內容。以下章節將會說明如何使用 StoreJet Cloud App 來檢視與播放各種檔案。

檢視資料夾的內容

當您已經透過電腦將數位多媒體檔案傳輸至 StoreJet Cloud 後，StoreJet Cloud App 的首頁會自動組織並顯示同一資料夾的數位多媒體檔案並建立檔案清單。您可以點選左上角的按鈕回到先前瀏覽的資料夾內容清單。

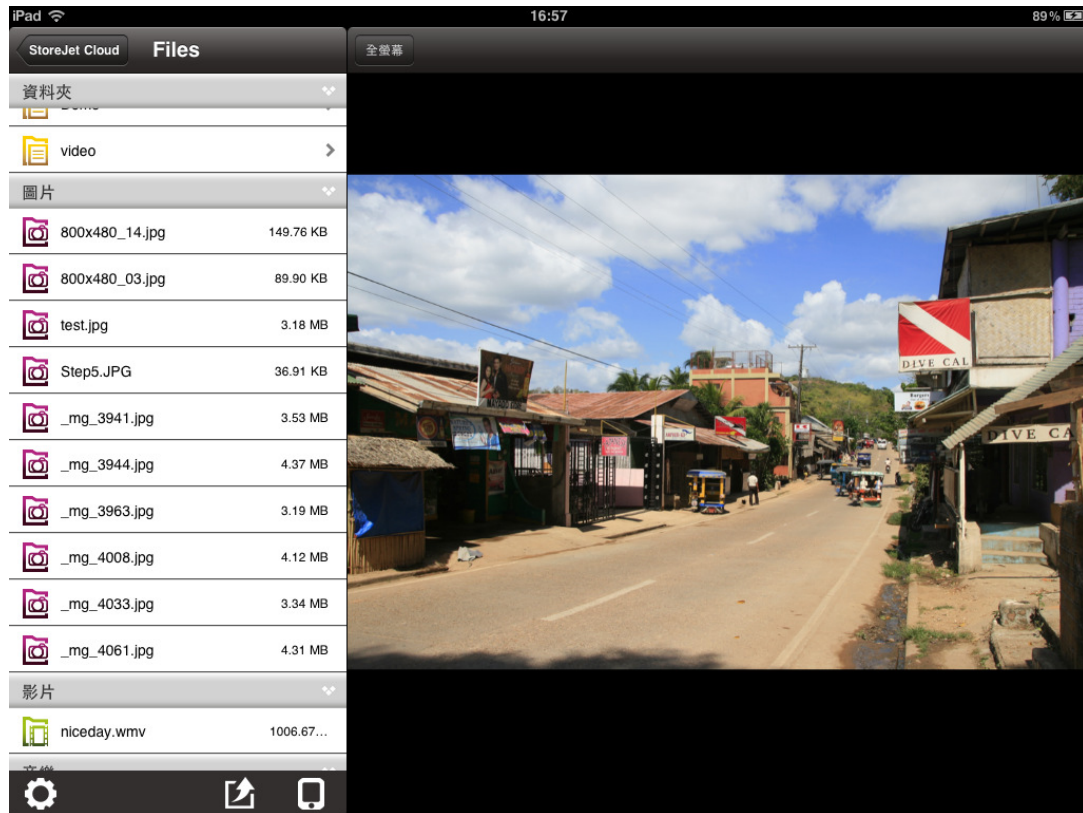


StoreJet Cloud App 首頁

註：使用 StoreJet Cloud App 能顯示出 StoreJet Cloud 中，可透過 Wi-Fi 串流播放的所有檔案。支援的檔案類型請參照 [產品特色](#)。

檢視照片

1. 從 StoreJet Cloud App 的首頁中，尋找您想檢視的圖片的目錄。
2. 點選您想要檢視的圖片。



StoreJet Cloud App 圖片檢視器

3. 按下 **全螢幕** 按鈕來以全螢幕瀏覽。

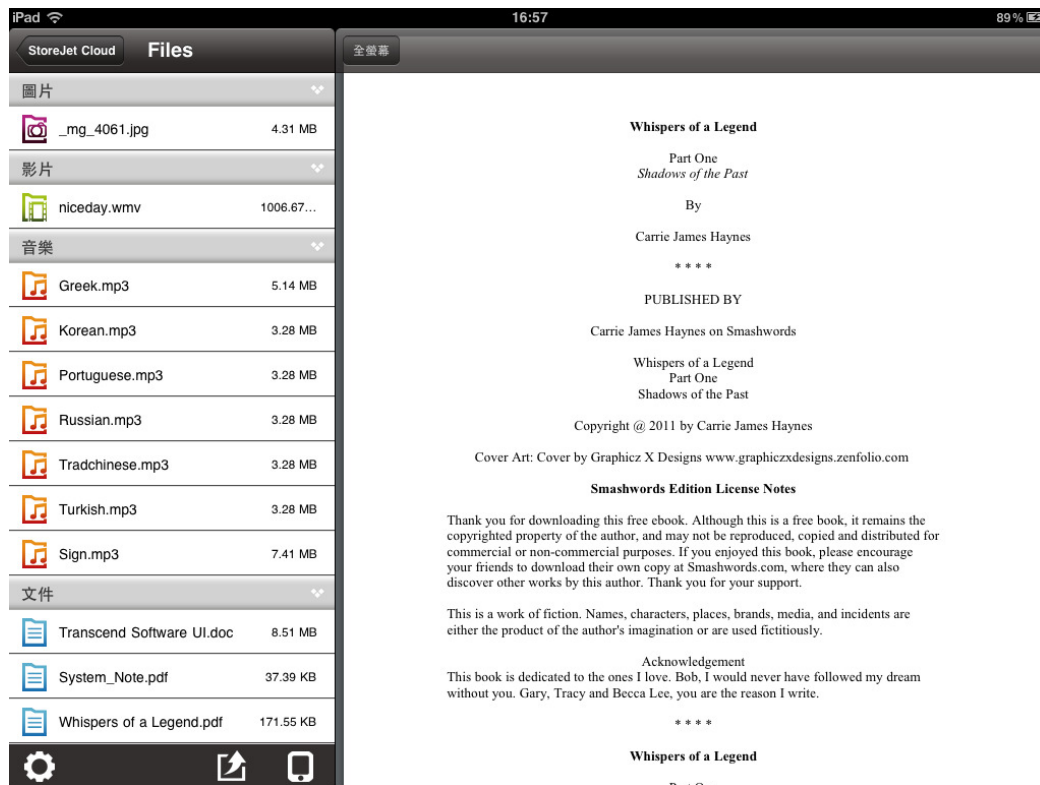


圖片檢視器-全螢幕模式

4. 使用您的手指左右滑動螢幕來檢視圖片或從檔案清單中選取其他照片。
5. 按下**回復**回到原本的檔案資料夾。

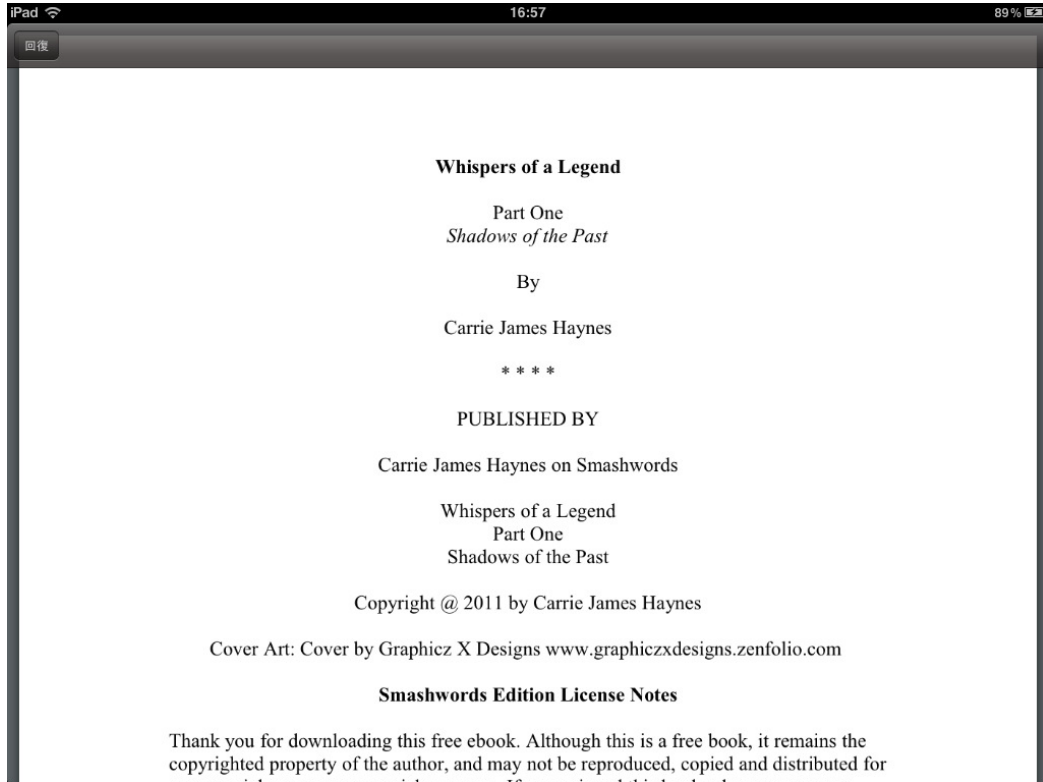
檢視文件

1. 從 StoreJet Cloud App 的首頁中，尋找您想檢視的文件的目錄。
2. 點選想要顯示的文件。



StoreJet Cloud App 文件檢視器

3. 按下 **全螢幕** 按鈕可全螢幕瀏覽。



文件檢視器-全螢幕模式

4. 使用您的手指上下滑動可在文件頁面中移動。
5. 按下**回復**回到原本的檔案資料夾。

播放音樂


1. 從 StoreJet Cloud App 的首頁中，尋找您想播放的音樂目錄。
2. 點選您想要聆聽的歌曲，它將會自動開始播放。



StoreJet Cloud App 音樂播放器

音樂播放器控制:


暫停播放

-  點擊 **Pause** 圖示

播放前一首歌

-  點擊 **Previous** 圖示

播放下一首歌

-  點擊 **Next** 圖示

調整音量

- 滑動底部的音量控制軸調整播放音量大小

快轉/倒轉

- 滑動頂部的時間控制軸到想要的時間點

隨機模式

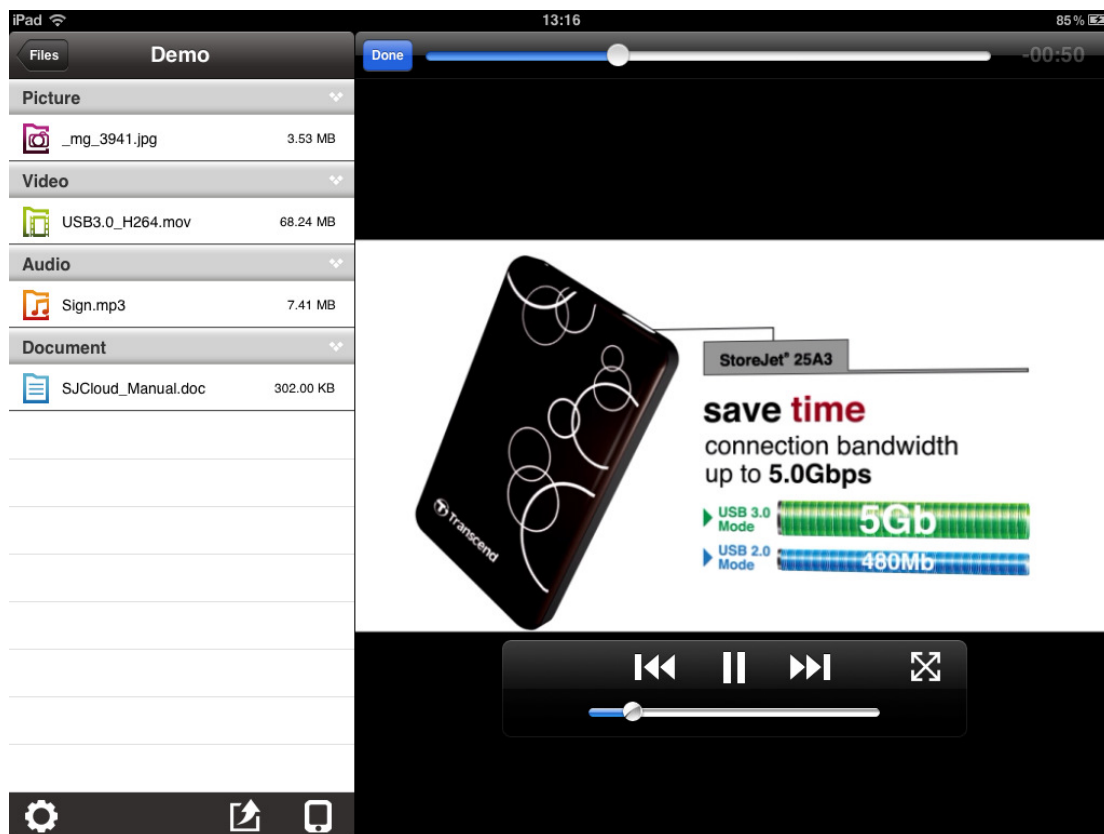
-  切換 **Normal / Shuffle** 模式

播放模式

-  切換 **Normal / Repeat One / Repeat All** 模式

播放影片

1. 從 StoreJet Cloud App 的首頁中，尋找您想檢視的影片目錄。
2. 點選您想要播放的影片，它將會自動開始播放。



StoreJet Cloud App 影片播放器

影片播放器控制:

- | | | | |
|-----------|---|---|------------------------------|
| 暫停播放 | - |  | 點擊 Pause 圖示 |
| 播放前一部影片 | - |  | 點擊 Previous 圖示 |
| 播放下一部影片 | - |  | 點擊 Next 圖示 |
| 調整音量 | - | | 滑動底部的音量控制軸調整播放音量大小 |
| 快轉/倒轉 | - | | 滑動頂部的時間控制軸到想要的時間點 |
| 顯示/隱藏播放控制 | - | | 點擊一次螢幕以變更顯示/隱藏控制面板 |
| 正常/全螢幕 | - | | 雙擊螢幕來切換不一樣的顯示模式或點擊全螢幕/正常螢幕按鈕 |
| 返回目錄 | - |  | 點擊 Done 按鈕 |

在 iOS 裝置拍攝新照片或上傳原有照片到 StoreJet Cloud


StoreJet Cloud App 可讓您拍攝新照片或從您的 iOS 裝置選擇現有的照片上傳到 StoreJet Cloud。

請點擊在檔案目錄下面的 Image Picker 圖示 。



拍攝新照片

1. 點擊 **拍照** 開啟相機檢視器。

檢視器右上角的  圖示可讓您轉換前置或後置鏡頭(依據您的 iOS 裝置型號而定)。

2. 點擊相機圖示  **拍照**。



3. 拍照後可以預覽相片，點選 **Use** 來上傳到 StoreJet Cloud，或點選 **Retake** 重新再拍一張。

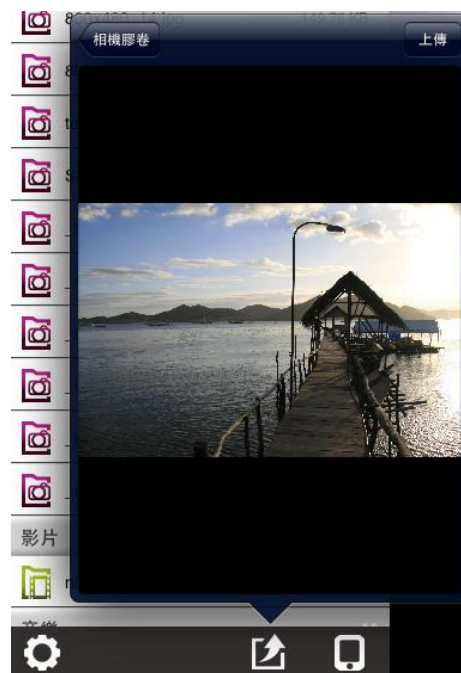


選取現有照片

1. 點擊 **從照片圖庫中選取** 來開啟您 iOS 裝置的照片圖庫。
2. 選擇想要上傳的照片所在的相本。



3. 點選您要上傳的照片縮圖。
4. 點選 **上傳** 將照片上傳到 StoreJet Cloud,或回上一步選取其他照片。



注意: 上傳照片到 StoreJet Cloud 的時間長短將會依據相片檔案大小。 . 在上傳過程中請耐心等待並且不要關閉您的裝置或 StoreJet Cloud。

下載檔案到您的 iOS 裝置

StoreJet Cloud App 提供了功能選單包含下載至 App 資料夾、下載至照片圖庫、刪除及附加至郵件。

下載至 App 資料夾

3. 長按您想要下載的檔案，功能選單將顯示出來。
4. 選擇**下載至 App 資料夾** 從 StoreJet Cloud 下載到 App，未與 StoreJet Cloud 裝置連線的時候仍可以播放已下載的檔案。

下載至照片圖庫(只適用於相片)

1. 長按您想要下載的相片，功能選單將顯示出來。
2. 選擇 **下載至照片圖庫** 從 StoreJet Cloud 下載，下載的相片將可透過 iOS 裝置的照片 App 瀏覽。



StoreJet Cloud App 功能選單 (Cloud 雲端模式)

從 StoreJet Cloud 刪除檔案

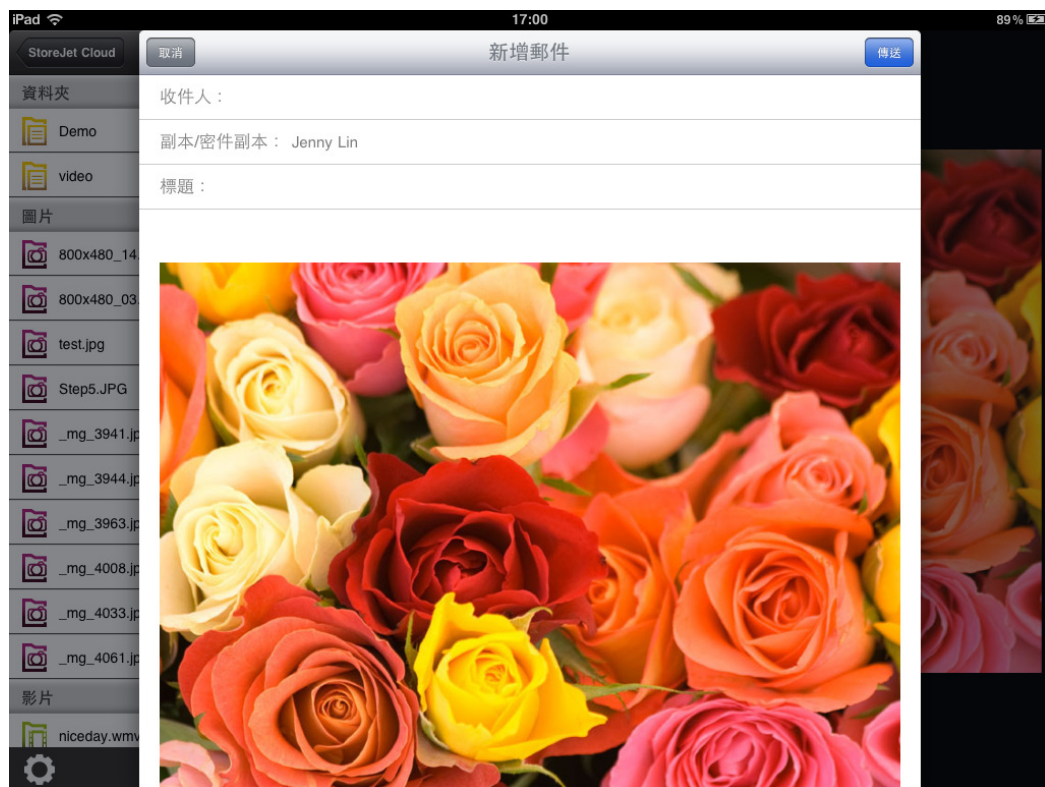
此功能允許您在 App 中刪除 StoreJet Cloud 裝置的檔案：

3. 長按您想刪除的檔案，功能選單將顯示出來。
4. 選擇 **刪除** 可從 StoreJet Cloud 裝置中移除檔案。

從 StoreJet Cloud 附加檔案

此功能允許您透過電子郵件從 StoreJet Cloud 中傳送檔案：

6. 長按你想以郵件傳送的檔案，功能選單將顯示出來。
7. 選擇 **附加至郵件** 來啟動您 iOS 裝置的電子郵件功能。
8. 被選取的檔案將自動地被加入在郵件附檔中。
9. 輸入接收者的郵件地址,標題以及您想傳送的郵件內容。
- 10.按 **傳送** 來傳送此電子郵件。



StoreJet Cloud App 附加檔案至郵件功能

切換 Cloud 或 Local 模式

點選資料夾目錄右下角的圖像來切換 Local 或 Cloud 模式，所有透過 **下載至 App 資料夾** 功能下載的檔案將會存在 iOS 裝置 Local 目錄中。



點擊以檢視 Local 目錄



點擊以檢視 Cloud 目錄

StoreJet Cloud App 在 **Local** 模式中提供了另外一個功能選單，允許您上傳至 StoreJet Cloud、刪除或是附加至郵件。步驟與方法如同前章節所提。




StoreJet Cloud App 功能選單 (Local 模式)

設定 StoreJet Cloud

管理 StoreJet Cloud 相關網路的重要設定，包含無線網路設定、設定管理者密碼、回復預設值以及韌體更新。

開啟 StoreJet Cloud 設定選單：

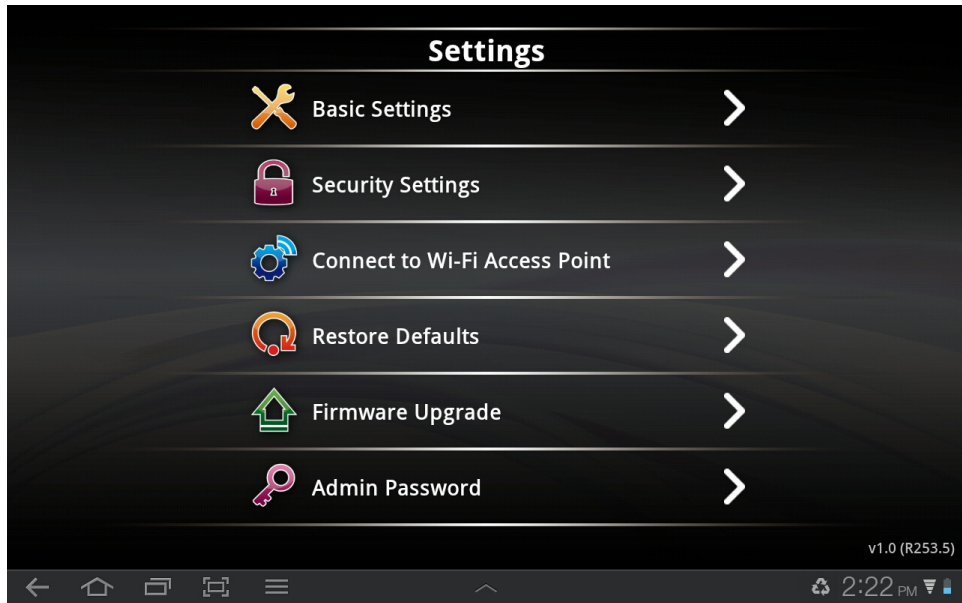
1. 點選資料夾目錄底部的設定圖示 。
2. 在管理者密碼對話框中輸入密碼。

注意：當您第一次存取 StoreJet Cloud 設定時，您會被要求更改管理者密碼。初始狀態的密碼是空白的。

3. 點選 **確認** 後進入 StoreJet Cloud 設定主選單。



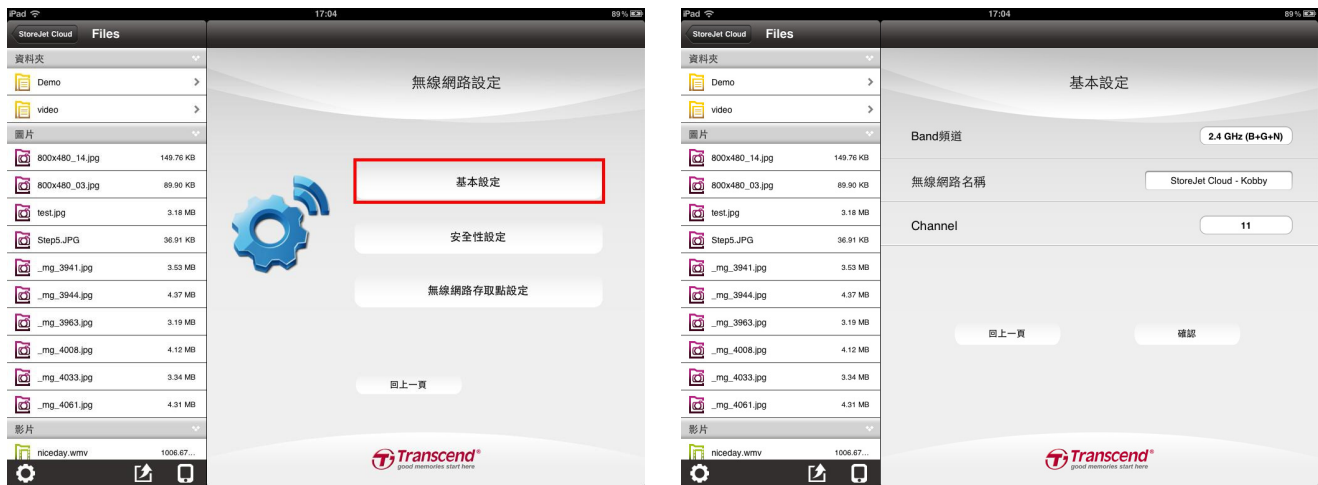
StoreJet Cloud iOS App 設定主選單



StoreJet Cloud Android App 設定主選單

基本無線設定

要調整基本無線設定，請點選 **無線網路設定** 後再點選 **基本設定**。進行任何異動之後 StoreJet Cloud 將會重新啟動。



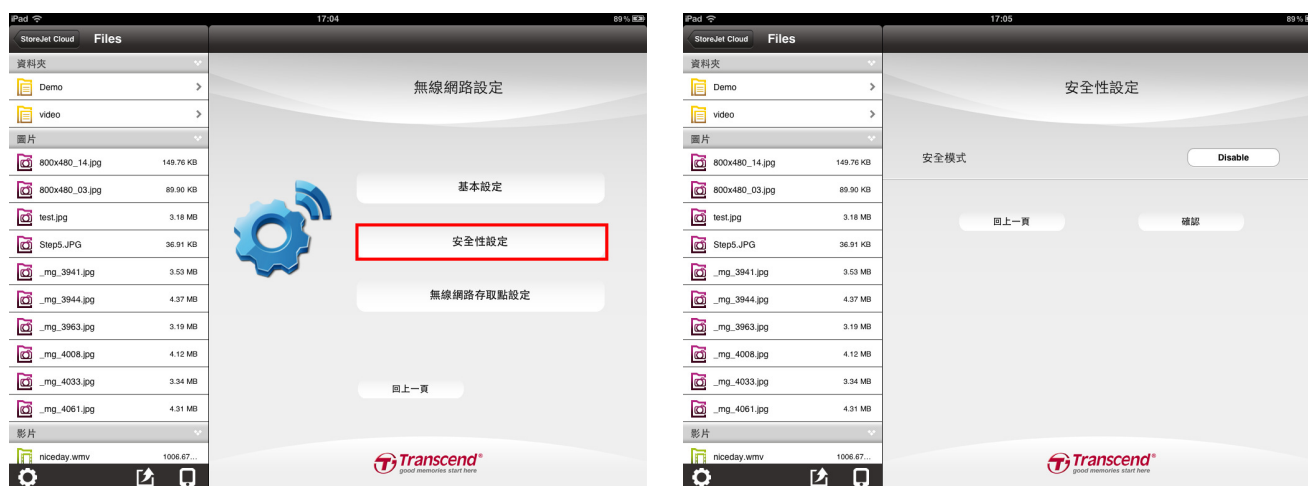
- Band**
- 您所使用的網路基於 802.11 無線網路標準。下拉式選單中分別有以下幾個選項：**802.11b Only**, **802.11g Only**, **802.11n Only**, **Mixed 802.11b/g**, **Mixed 802.11g/n**, 以及 **Mixed 802.11b/g/n**
- SSID**
- 預設的 SSID 為 "StoreJet Cloud"。您可以鍵入您所想設置的名字，這個新的名字將會列出在您的 iOS 裝置上的無線網路名單中。
- Channel Number**
- 此 StoreJet Cloud 所使用的頻道。頻道可以變換以防止與現存的無線網路頻道衝突。您也可以開啟頻道自動選擇。

選擇**確認**來儲存設定變更，或選擇**回上一頁**放棄變更並回到設定選單。

安全性設定

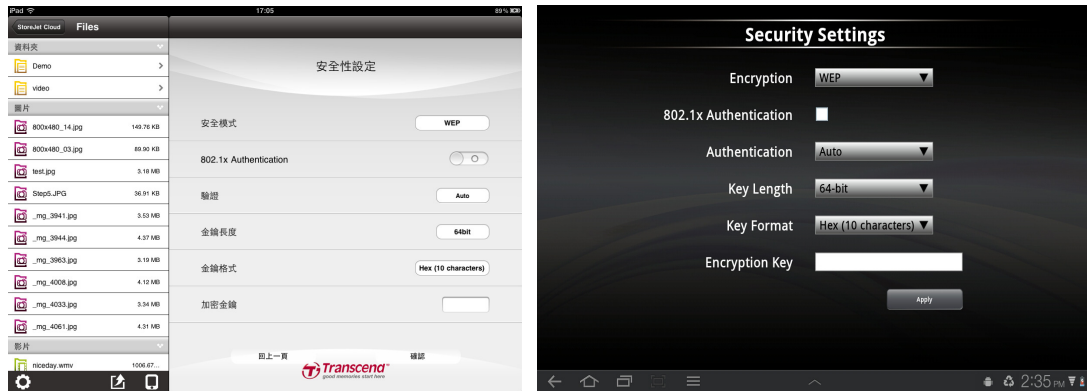
為了防止其他人存取您的資料，建議您開啟 StoreJet Cloud 的無線安全模式。在開啟加密前，請先建立無線連結。在做過任何設定變更之後，您必須重新連接 StoreJet Cloud。

要從 App 中設定您 StoreJet Cloud 無線網路加密選項，請選擇**無線網路設定** > **安全性設定** > **安全模式**。可選擇以下幾種安全加密模式：**WEP, WPA, WPA2, WPA2-Mixed**。



註記：密碼必須大於 8 且小於 64 個字碼。ACSII 字碼均可被接受。

設定 WEP



802.1x Authentication – OFF:

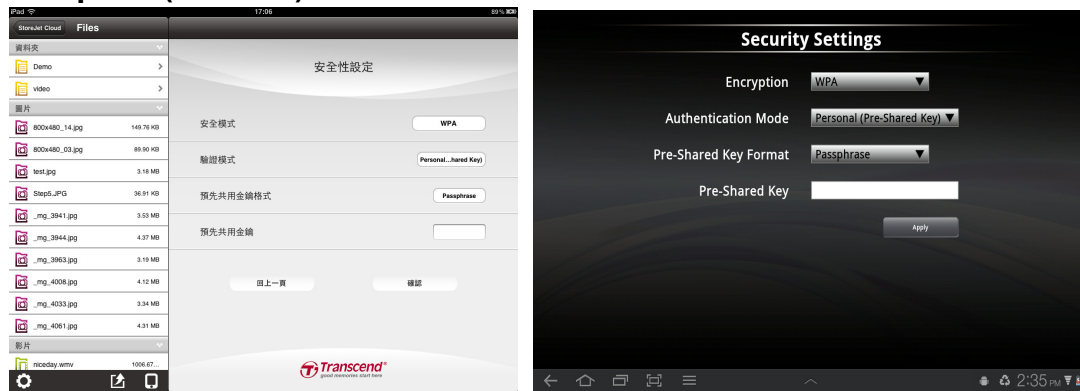
- Authentication - 選擇 **Open System, Shared Key** 或 **Auto**
- Key Length - 選擇 **64-bit/128-bit** 加密
- Key Formation - 選擇 Hex 或 ASCII:
 - Hex (至少需要 10 個字碼)** – 只能接受字母 A-F 以及數字 0-9
 - ASCII (至少需要 5 個字碼)** - 所有的數字以及字母均可接受
- Encryption Key - 輸入您建設的 WEP 加密金鑰

802.1x Authentication – ON:

- RADIUS Server - 輸入您 RADIUS 伺服器的 IP 位址
- IP Address
- RADIUS Server - 輸入您 RADIUS 伺服器所使用的 PORT
- IP Port 預設為 1812
- RADIUS Server - 輸入安全金鑰
- IP Password

設定 WPA

驗證模式(Authentication Mode): 選擇 **Personal (Pre-Shared Key)** 或 **Enterprise (RADIUS)**.



Personal (Pre-Shared Key):

Pre-Shared Key - 選擇 Hex 或 Passphrase:

Format **Hex (至少需要 64 個字碼)** - 只能接受字母 A-F 以及數字 0-9

Passphrase (至少需要 8 個字碼) - 所有的數字以及字母均可接受

Pre-Shared Key - 輸入您建設的 WPA 加密金鑰

Enterprise (RADIUS):

RADIUS Server IP Address - 輸入您 RADIUS 伺服器的 IP 位址

IP Address

RADIUS Server IP Port - 輸入您 RADIUS 伺服器所使用的 PORT

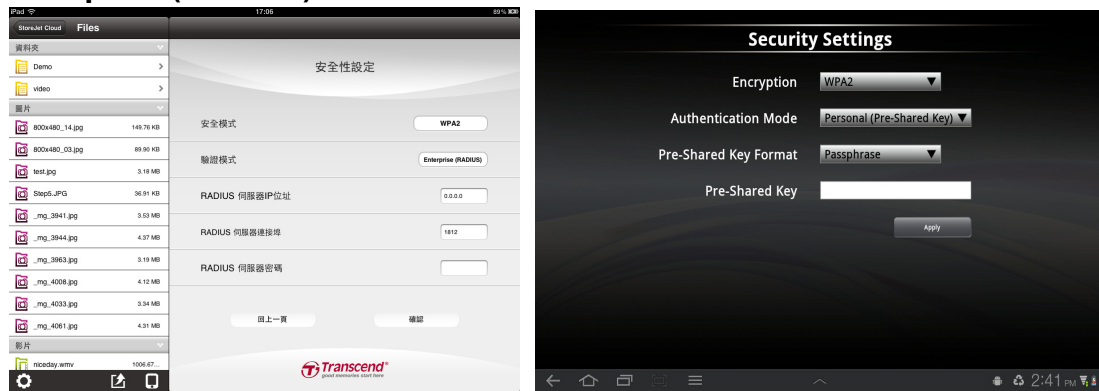
預設為 1812

RADIUS Server IP Password - 輸入安全金鑰

IP Password

設定 WPA2

驗證模式(Authentication Mode): 選擇 **Personal (Pre-Shared Key)** 或 **Enterprise (RADIUS)**.



Personal (Pre-Shared Key):

Pre-Shared Key - 選擇 Hex 或 Passphrase:

Format **Hex (至少需要 8 個字碼)** - 只能接受字母 A-F 以及數字 0-9

Passphrase (至少需要 64 個字碼) - 所有的數字以及字母均可接受

Pre-Shared Key - 輸入您建設的 WPA2 加密金鑰

Enterprise (RADIUS):

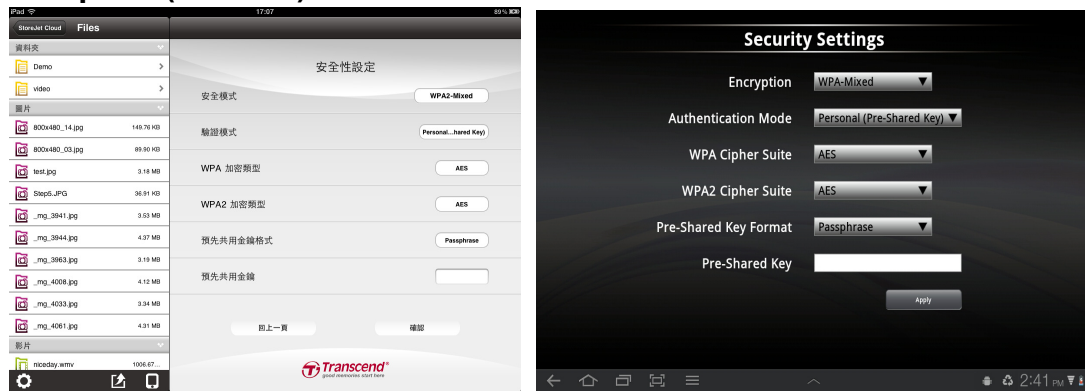
RADIUS Server IP Address - 輸入您 RADIUS 伺服器的 IP 位址

RADIUS Server IP Port - 輸入您 RADIUS 伺服器所使用的 PORT
預設為 1812

RADIUS Server IP Password - 輸入安全金鑰

設定 WPA2-Mixed

驗證模式(Authentication Mode): 選擇 **Personal (Pre-Shared Key)** 或 **Enterprise (RADIUS)**.



WPA Cipher Suite - 選擇 **TKIP** 或 **AES** 或 **TKIP+AES**

WPA2 Cipher Suite - 選擇 **TKIP** 或 **AES** 或 **TKIP+AES**

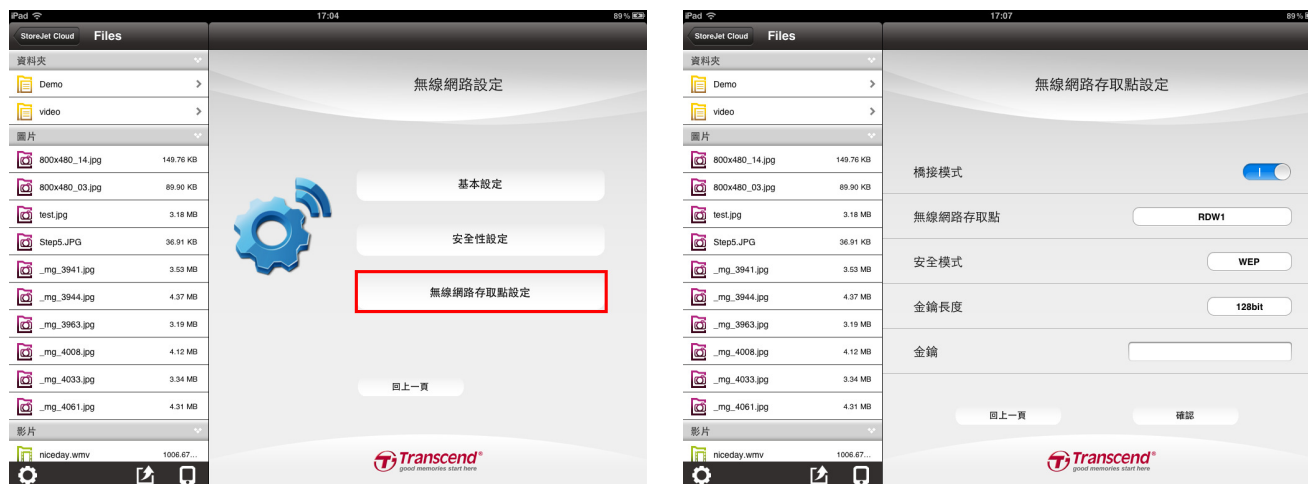
RADIUS Server IP Address - 輸入您 RADIUS 伺服器的 IP 位址

RADIUS Server IP Port - 輸入您 RADIUS 伺服器所使用的 PORT
預設為 1812

RADIUS Server IP Password - 輸入安全金鑰

連接到無線存取點/無線 AP (橋接模式)

透過 StoreJet Cloud 來連接外部的網路。選擇 **無線網路設定** 後再選擇 **無線網路存取點設定**：



1. **橋接模式**：切換至 **ON** 以開啟此功能。
2. **無線網路存取點**：按**選擇網路裝置**以查看可連線的無線網路存取點(無線 AP)
3. **安全模式**：無線網路存取點使用的無線加密模式，選擇 **Disable**, **WEP**, **WPA**, 或 **WPA2**。
4. **金鑰**：輸入無線網路存取點(無線 AP)的加密金鑰。
5. 選擇 **確認** 以完成設定。

StoreJet Cloud 將會完成設置並且在 30 秒後重新啟動。

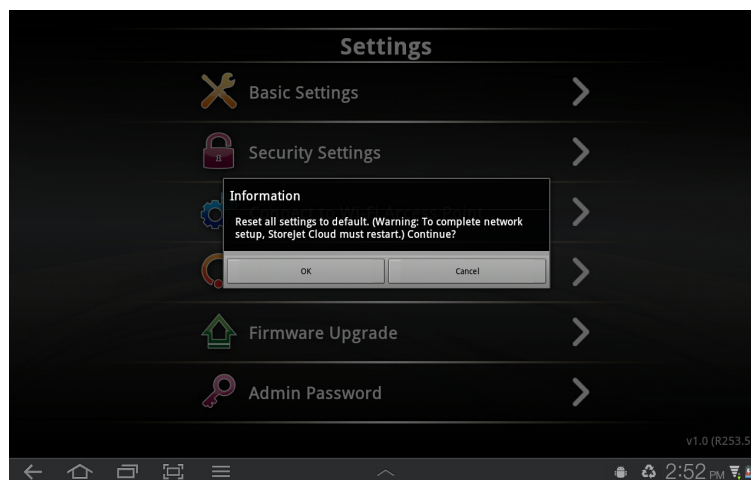
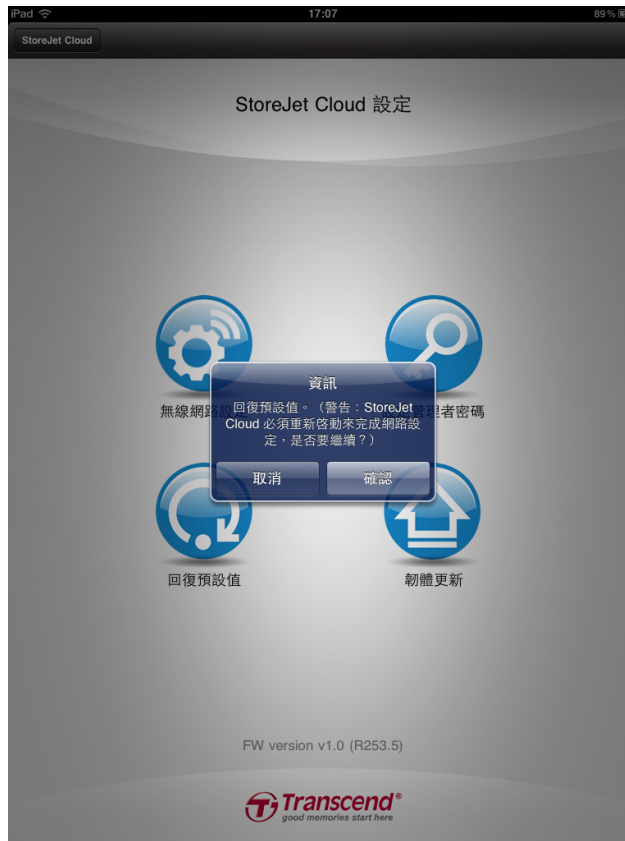


注意：設定進行中請勿關閉 StoreJet Cloud。過程中的任何中斷可能會導致裝置設定失敗或出現非預期的錯誤。

回復預設值

此項功能可以讓您將 StoreJet Cloud 無線網路設定回復到出廠時的預設值。此動作並不會將儲存在 StoreJet Cloud 裡的檔案刪除。

1. 在設定選單選擇**回復預設值**。
2. 在確認視窗選擇 **確認**。請稍待 StoreJet Cloud 的設定初始化。
3. 當設定已經重置，點選 **確認** 回到主畫面然後按 **重新連線** 以重新連接 StoreJet Cloud。



StoreJet Cloud App 回復預設值功能

韌體更新

此項功能可以讓您的 StoreJet Cloud 更新韌體到最新的版本。當新韌體釋出時，請到 www.transcend-info.com/downloads 下載最新韌體。

注意：建議您在更新 StoreJet Cloud 韌體前先備份您的檔案到其他裝置，以避免資料的遺失。

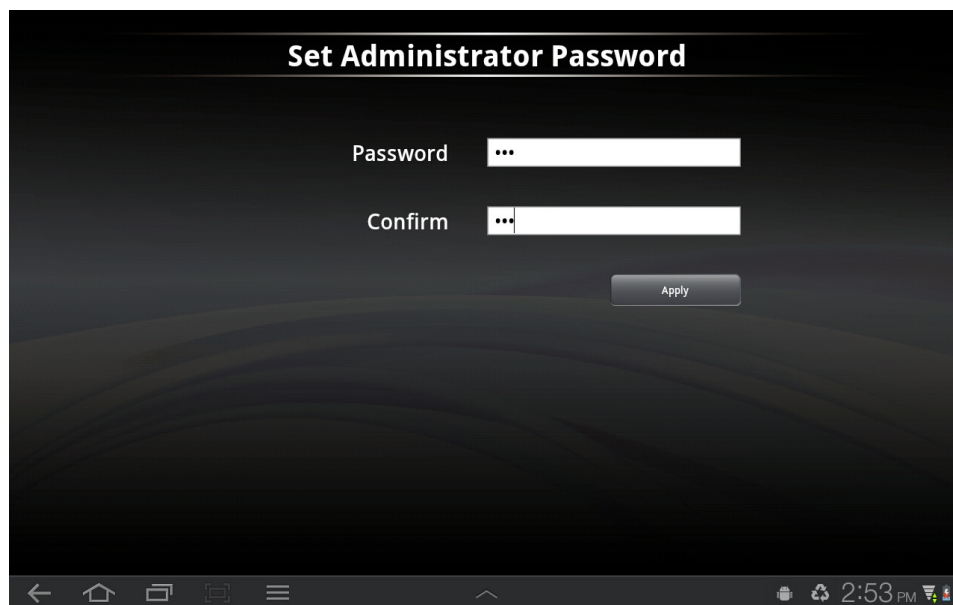
1. 使用電腦下載最新版本的韌體(.bin 檔)，並且將 StoreJet Cloud 連接到您的電腦。
2. 將.bin 檔案用電腦傳輸到 StoreJet Cloud 的根目錄。
3. 從電腦上安全卸除 StoreJet Cloud 裝置。
4. 開啟 StoreJet Cloud 的電源開關，並啟動您的 iOS 裝置無線網路與 StoreJet Cloud 連線。
5. 啟動您 iOS 裝置上的 StoreJet Cloud App。
6. 點擊資料夾目錄右下的設定按鈕圖示，並點選**韌體更新**。
7. 點選 **確認** 以進行更新韌體動作。
8. StoreJet Cloud 更新韌體完畢後會自動重開機(約 180 秒，請耐心等待)。



注意：請勿中斷韌體更新。過程中的任何中斷可能會導致裝置設定更新韌體失敗或出現非預期的錯誤。

設定管理者密碼

此功能允許您設定管理員密碼，防止未經授權的使用者改變任何 StoreJet Cloud 的設定。



1. 從設定選單內選擇**設定管理者密碼**.
2. 輸入一組新的管理員帳戶密碼，並重新輸入密碼加以確認。
3. 點選 **確認** 儲存密碼並重新啟動 StoreJet Cloud.

故障排除

1. 無法無線連接到 StoreJet Cloud.

- 確認 StoreJet Cloud 裝置電源有開啟，且 Wi-Fi LED 指示燈持續顯示藍色.
- 請確認您已經從 iOS 裝置的無線網路清單選擇 StoreJet Cloud。如果您離開 StoreJet Cloud 的無線通訊範圍，您的裝置將與 StoreJet Cloud 失去通訊，而您必須再重新連上網路.
- 同一時間內，StoreJet Cloud 只能支援五個外部裝置連接，如果您的 StoreJet Cloud 已經開啟無線連線功能，但是您卻無法連接，可能已經有五個外部裝置已經連接到 StoreJet Cloud。因此，若您收到 iOS 裝置無法加入或連接的訊息，至少要有一個使用者離開 StoreJet Cloud 連線，您的裝置才能連上 StoreJet Cloud.

2. 無法播放音樂/電影檔，或無法檢視照片/文件.

- 請確認檔案格式是 StoreJet Cloud 以及您的 iOS 或其他無線裝置所支援的格式.

3. 當我忘記管理員密碼時，我該如何進入 StoreJet Cloud 作設定？

- 要重置(Reset)管理者密碼為空白，並按 StoreJet Cloud 底部的重置(Reset)鍵 3~5 秒，將 StoreJet Cloud 回復預設值。在完成這些步驟的過程中，資料並不會從 StoreJet Cloud 中遺失.

產品規格

尺寸(長 x 寬 x 高):	99mm x 54mm x 16.5mm
重量:	90g
連接介面:	USB 2.0
網路介面:	Wi-Fi 802.11 b/g/n
電池:	Li-Polymer 鋰聚合物
工作溫度:	0°C(32°F) 到 55°C(131°F)
儲存溫度:	-10°C(14°F) 到 70°C(158°F)
安規認證:	CE, FCC, BSMI
保固期限:	兩年有限保固

尋求更多協助

如果您在手冊中無法找到關於您的問題的解答，並在使用 StoreJet Cloud 裝置或 App 上有問題，請您到我們技術支援網站 www.transcend-info.com/support.

FCC 合規管理及諮詢聲明

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

此設備已通過測試，且符合 B 類設備的限制，根據 FCC 規則第 15 條，這些限制是為了提供住宅合理的保護，及防止干擾所設計的。本設備生產，使用，並能輻射無線電頻率能量，如果未依指示安裝和使用，可能對無線電通信造成有害干擾。然而，若在特定的安裝下，並不能保證不會產生干擾。如果本設備確實造成有害干擾無線電或電視接收，可以自行決定是否將此設備開啟或關閉，並鼓勵使用者透過以下測量來嘗試修正干擾：

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- 重新調整或安置接收天線。
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- 增加設備與接收器之間的距離。
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- 將設備連接到接收器的電路插座上。
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
- 諮詢經銷商或有經驗的無線電/電視技術人員。

This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:

本設備符合 FCC 規則第 15 條，操作方式應符合以下兩個條件：

1. this device may not cause harmful interference and
本裝置可能不會造成有害干擾
2. this device must accept any interference received, including
interference that may cause undesired operation of the device.
此設備必須能夠接受任何收到的干擾，其中包含可能導致設備意外操作

的干擾。

FCC RF Radiation Exposure Statement

FCC 射頻輻射暴露聲明

For body worn operation, this device has been tested and meets FCC RF exposure guidelines that positions the EUT a minimum of 0.5 cm from the body

SAR information: 0.884W/kg (1g)

穿著指示，此設備已經測試並符合 FCC 射頻暴露指引定位 EUT 的人體最低 0.5 厘米。特區信息：0.884W/kg (1G)

Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

注意：任何更改或修改未依明文規定，可能導致使用者喪失使用設備的權利。

Warning: A shielded-type power cord is required in order to meet FCC emission limits and also to prevent interference to the nearby radio and television reception. It is essential that only the supplied power cord be used. Use only shielded cables to connect I/O devices to this equipment.

警告： 遮蔽型電源線可以滿足 FCC 輻射限制，同時防止干擾附近的無線電和電視接收。但只能使用提供的電源線及遮蔽電纜連接 I/O 設備。

NCC 警語

第十二條：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 或變更通原計之特性及功能。

第十四條：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。

Transcend Limited Warranty

This product is covered by a Two-year Limited Warranty. Should your product fail under normal use within two years from the original purchase date, Transcend will provide warranty service pursuant to the terms of the Transcend Warranty Policy. Proof of the original purchase date is required for warranty service. Transcend will inspect the product and in its sole discretion repair or replace it with a refurbished product or functional equivalent. Under special circumstances, Transcend may refund or credit the current value of the product at the time the warranty claim is made. The decision made by Transcend shall be final and binding upon you. Transcend may refuse to provide inspection, repair or replacement service for products that are out of warranty, and will charge fees if these services are provided for out-of-warranty products.

Limitations

Any software or digital content included with this product in disc, downloadable, or preloaded form, is not covered under this Warranty. This Warranty does not Apply to any Transcend product failure caused by accident, abuse, mishandling or improper usage (including use contrary to the product description or instructions, outside the scope of the product's intended use, or for tooling or testing purposes), alteration, abnormal mechanical or environmental conditions (including prolonged exposure to humidity), acts of nature, improper installation (including connection to incompatible equipment), or problems with electrical power (including undervoltage, overvoltage, or power supply instability). In addition, damage or alteration of warranty, quality or authenticity stickers, and/or product serial or electronic numbers, unauthorized repair or modification, or any physical damage to the product or evidence of opening or tampering with the product casing will also void this Warranty. This Warranty shall not apply to transferees of Transcend products and/or anyone who stands to profit from this Warranty without Transcend's prior written authorization. This Warranty only Applies to the product itself, and excludes integrated LCD panels, rechargeable batteries, and all product accessories (such as card adapters, cables, earphones, power adapters, and remote controls).

Transcend Warranty Policy

Please visit www.transcend-info.com/warranty to view the Transcend Warranty Policy. By using the product, you agree that you accept the terms of the Transcend Warranty Policy, which may be amended from time to time.

Online registration

To expedite warranty service, please access www.transcend-info.com/register to register your Transcend product within 30 days of the purchase date.

GNU 通用公共授權條款 (GPL) 公告

用於本產品之韌體及/或軟體可能包括依據 GPL 條款取得授權之第三方著作權軟體 (下稱『GPL 軟體』)。依據該 GPL，在允許情況下，您可以：(1) 免費下載該 GPL 軟體之原始碼或者於購買本產品後三年內聯繫客戶服務部門於支付相關成本費用後取得該 GPL 軟體原始碼之光碟拷貝；(2) 於遵守 GPL 條款之當下或任何更新版本之條件下複製、再散布及/或修改該 GPL 軟體，GPL 條款可於 <http://www.gnu.org/licenses/gpl.html> 取得。該 GPL 軟體之取得並不包含任何保證，即使是關於可產品性或符合特定目的之隱含保證。您應自行承擔有關該 GPL 軟體之品質或效能上的相關風險，創見並無義務提供該 GPL 軟體之支援。

使用者授權合約(EULA)

軟體授權條款

- 1. 一般規定** 凡由創見資訊股份有限公司 (以下簡稱「創見」) 提供、或因原始購買創見產品 (以下簡稱「產品」) 時其上已安裝或另行提供之軟體及/或韌體 (以下簡稱「授權軟體」)，創見願依據本使用者授權合約 (以下簡稱「本合約」) 授予前述被提供人以及原始購買人 (以下統稱「用戶」) 下列權利，惟用戶須接受本合約全部條款。請詳閱下列條款。授權軟體一經安裝或使用，即代表用戶接受本合約之條款。如不同意本合約條款，請勿安裝或使用授權軟體。
- 2. 有限軟體授權** 創見授予用戶非專屬、不可移轉、不可散布、不可讓與以及不可再授權之個人權利，用戶得依本合約安裝及使用授權軟體。
- 3. 智慧財產權** 於創見與用戶之間，授權軟體之版權及所有其他智慧財產權，均為創見或其授權人之財產。創見保留本合約未明示授予之一切權利。
- 4. 授權限制** 用戶不得或授權或允許任何第三方：**(a)**將授權軟體用於與產品無關之用途；**(b)**授權、散佈、出租、租用、移轉、讓與或出售授權軟體，或在任何商業或服務環境中使用授權軟體；**(c)**進行還原工程、解譯，或嘗試擷取原始碼或與授權軟體相關的任何營業祕密，除非 (且只限於) 此類活動為相關法律所明確允許而不受此限制；**(d)**改寫、修改、變更、翻譯或製作授權軟體之任何衍生產品；**(e)**移除、變更或遮蔽本產品上的任何版權聲明或其他所有權聲明；或**(f)**規避或試圖規避創見為控制存取產品或授權軟體之元件、特色或功能所採取的任何方法或措施。
- 5. 複製** 用戶不得複製授權軟體，但為自行備份之需，得複製授權軟體之任何獨立軟體元件，惟複製以一件為限。
- 6. 開放原始碼軟體** 授權軟體可能包含依以下授權條款授權予創見之開放原始碼元件 (以下稱「開放原始碼元

件」：

(a) GNU General Public License (GPL)，其授權條款目前可在以下網址取得：

<http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>；

(b) GNU Lesser General Public License (LGPL)，其授權條款目前可在以下網址取得：

<http://www.gnu.org/copyleft/lesser.html>；及/或

(c) Code Project Open License (CPOL)，其授權條款目前可在以下網址取得：

<http://www.codeproject.com/info/cpol10.aspx>。

若用戶因使用以上開放原始碼所需而使本合約與以上授權條款產生衝突時，該開放原始碼元件之授權條款將優先適用，且於此情形下，用戶同意就該開放原始碼元件之使用受該授權條款所規範。

7. 免責聲明 創見就授權軟體、產品、服務以及授權軟體中含有之相關圖形的適用性、可靠性、可取得性、時效性、無病毒或其他有害內容、以及資訊之正確性等，均不為任何保證或陳述。所有此等資訊、授權軟體、產品、服務以及相關圖形均為「現況」提供且不包含任何形式之保證。創見在此排除所有與此資訊、授權軟體、產品、服務及相關圖形等等有關之所有明示或默示之保證與條件，包括適銷性、適用於特定目的、具純熟專門技術、所有權以及不侵犯他人權利等等。在任何情況下，創見對於因授權軟體之使用、效能或正確性，以及延遲或無法使用授權軟體所直接或間接導致之直接、間接、懲罰性、附帶、特殊、衍生損害、無法使用、資料遺失或利益損失或任何其他損害，即使知道發生該等損失的可能性，創見均不負任何責任。

8. 責任限制 不論任何情形，創見對客戶之賠償責任以用戶最初購買產品所實際支付之總額為上限。前述免責聲明以及責任限制係以法律所允許的最大範圍加以適用。某些管轄地不允許附帶或衍生損害之排除或限制，因此前述之排除及限制可能不予適用。

9. 終止 用戶如違反本合約賦予之任何義務，創見除採取其他救濟措施外，得立即終止本合約。

10. 其他規定 (a)本合約構成創見與用戶間針對合約標的事項達成之完整合意，一切修改皆須以書面為之，並經創見授權主管簽署。(b)除相關法律另有明定外，本合約受中華民國法律規範，並排除其涉外民事法律適用法之適用。(c)若本合約條款任何部分經認定無效或無法執行，其餘部分仍具有完整效力。(d)任一方放棄本合約任何條款之違約請求權，或違反任何條款，不得視為日後亦放棄該等權利或違反該等條款。(e)創見得無條件轉讓本合約規定之權利。(f)本授約對於雙方繼受人及受讓人均具有約束力，並應符合其利益。