### Android終端系統匯流應用設計

數位匯流技術應用在居家安全監護情境

王昱景 Brian Wang brian.wang.frontline@gmail.com

# 環境設備

- D-Link DNS-325 2 Bay NAS 儲存分享中心
- D-Link DCS-942L H.264 夜視型無線網路 攝影機
- mydlink Lite 應用程式

# D-Link DNS-325 2 Bay NAS 儲存分享中心

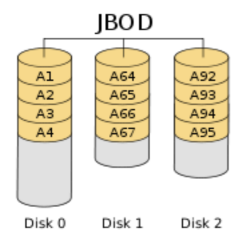


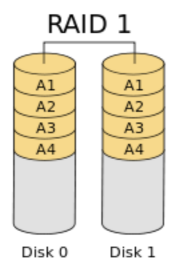


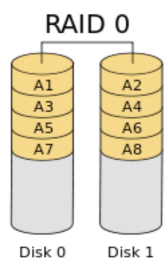
# 為什麼要使用NAS?

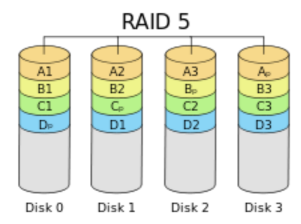
- NAS (Network Attached Storage) 中文的 意思是「網路儲存設備」
- 它個功能主要是能將一或多顆磁碟透過網路分享給其他電腦來儲存資料
- 雙槽以上的機種還可以製作「磁碟陣列」 (RAID),讓使用者更安全的儲存他的重 要檔案

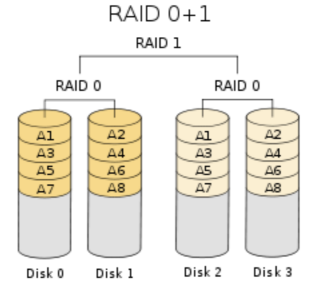
### Raid

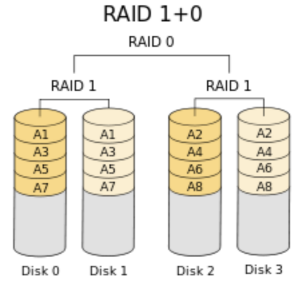




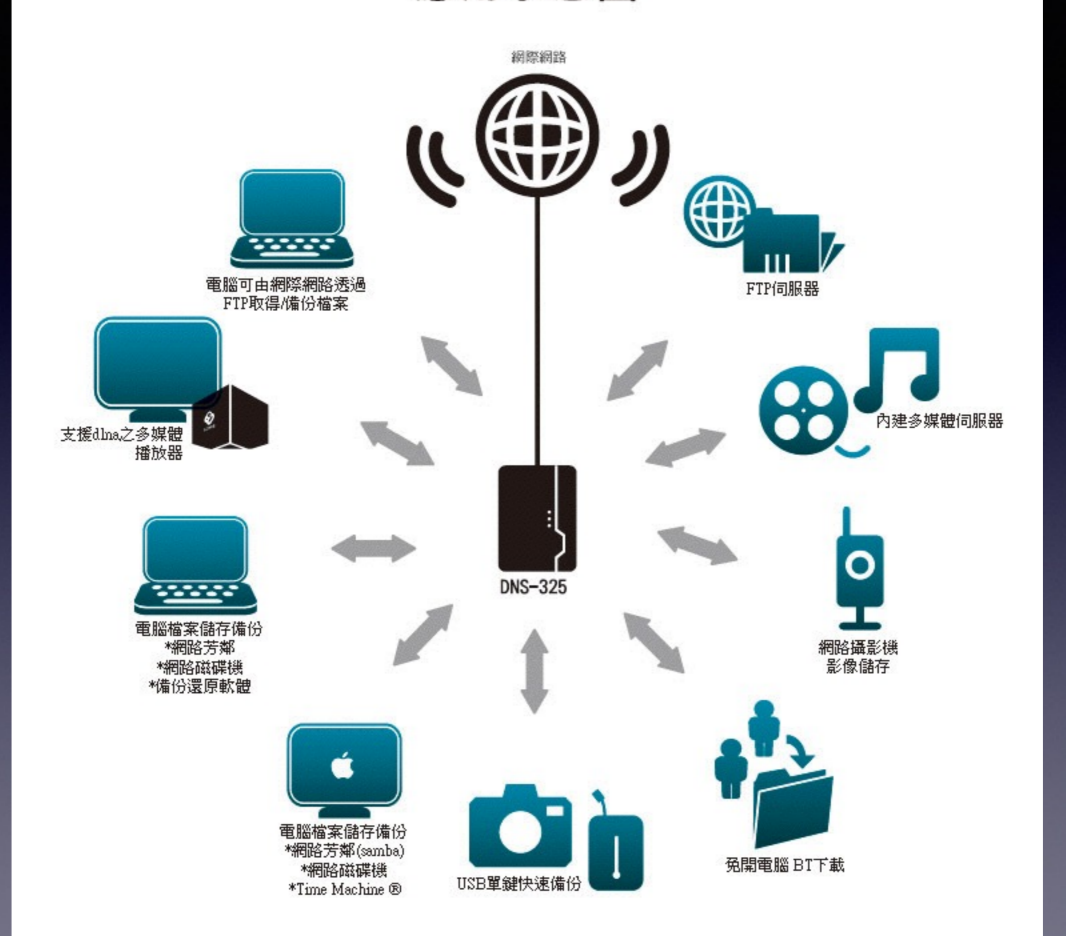








#### 應用示意圖



### D-Link DCS-942L H.264 夜視型無線網路攝影機





# 基本規格



# 功能與特色



#### 夜視功能

#### 紅外線啟用

#### 一般光源





紅外線夜視功能

#### 再暗也能看得一清二楚!

5米夜視距離

#### ICR

ICR與紅外線LED燈,無論白天或夜晚,24小時都能提供清晰且色彩真實的影像!

無ICR



具備ICR



#### 移動偵測

#### 設定偵測移動範圍 啟動移動偵測,自動發送影像郵件通知



#### 單向語音

內建麥克風,智慧型手機/電腦遠端可聽監控端聲音



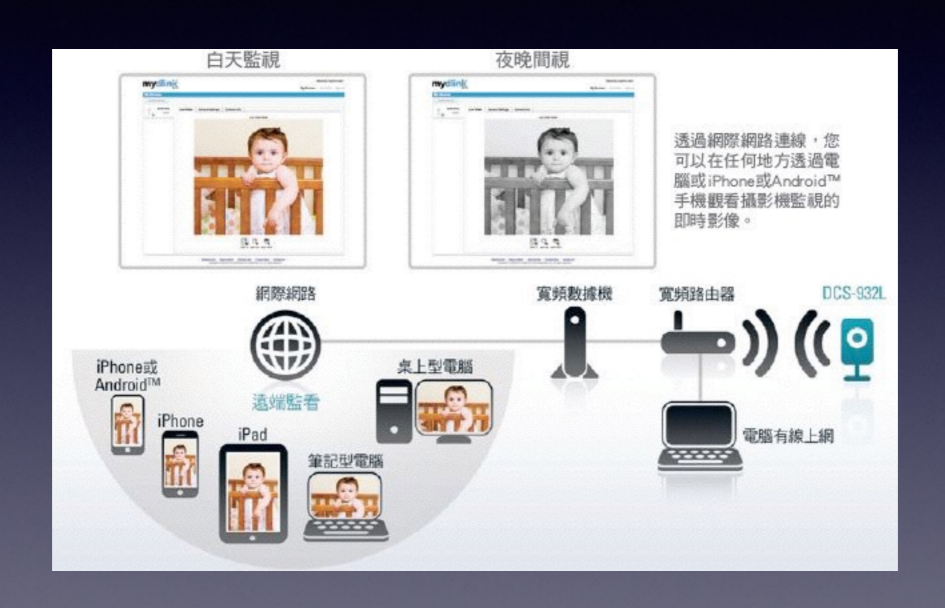
## 軟體

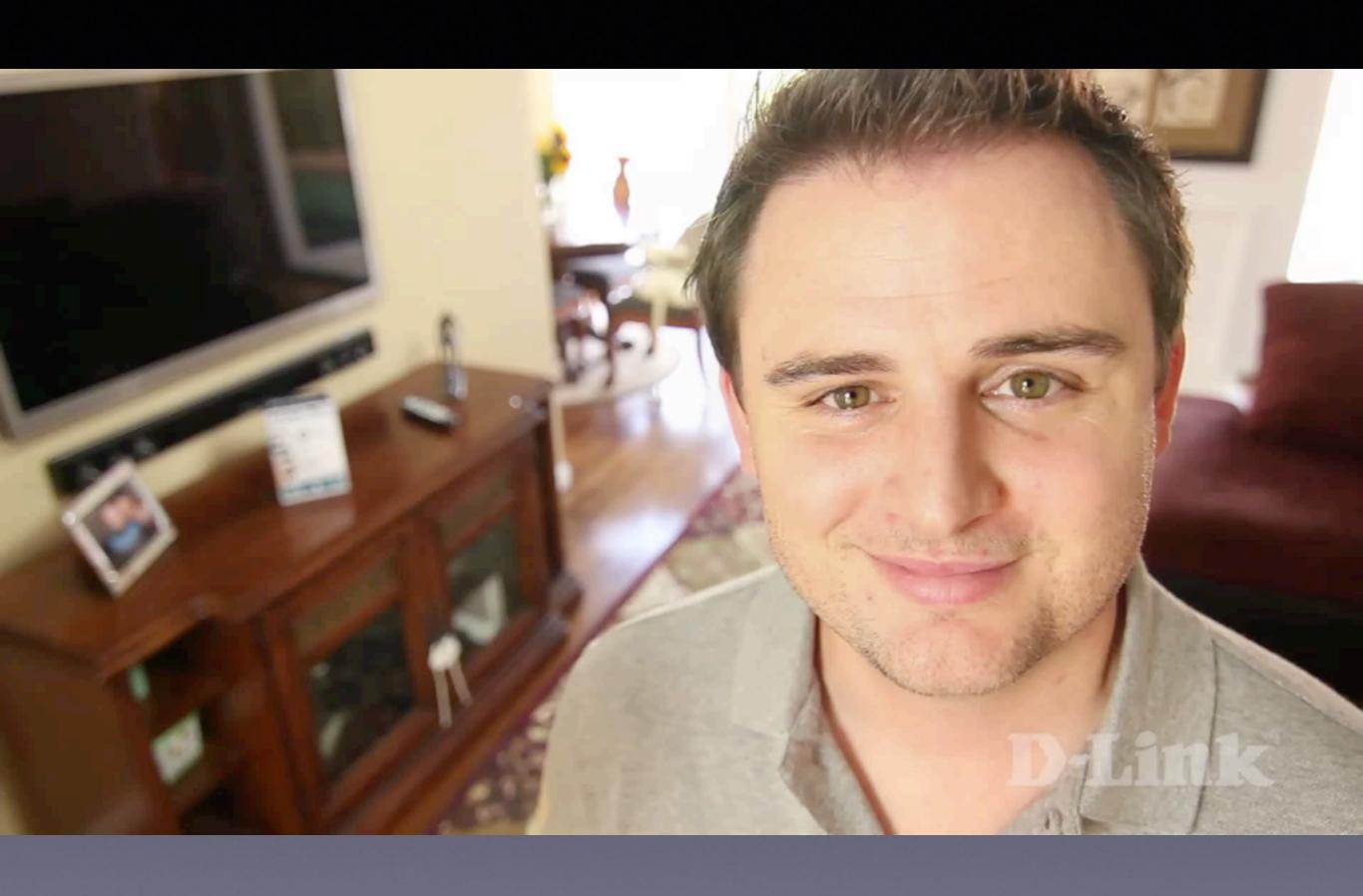
#### 免費贈送DCS-100 網路攝影機管理軟體

可管理32路網路攝影機,同時監看32個分割畫面。



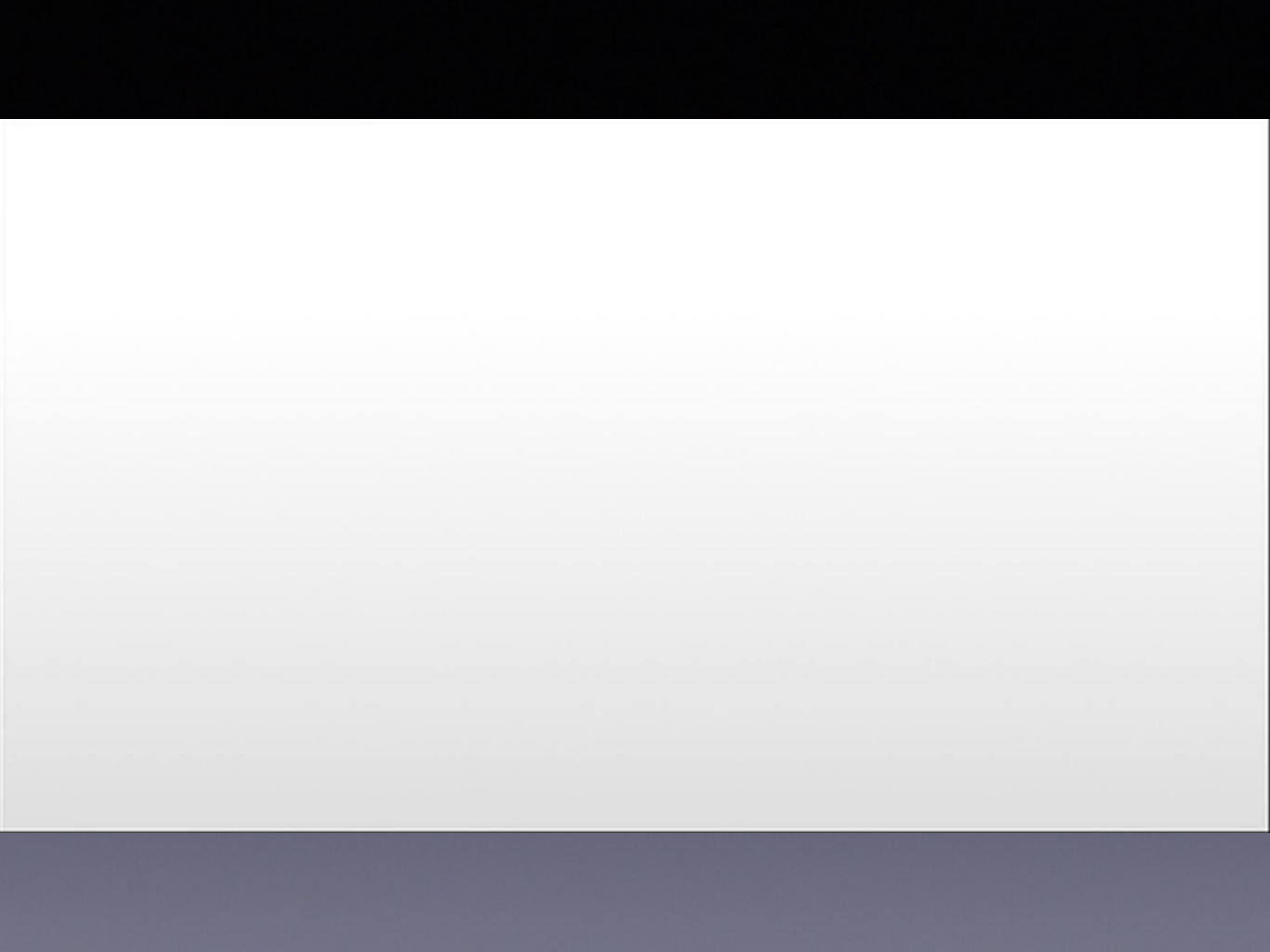
# 產品架構圖





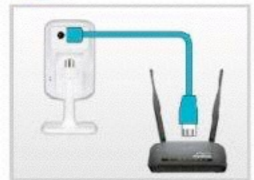
# mydlink Lite 應用程式







#### D-Link雲監控設定最簡單,首創零設定!



#### 1 設備連接

將網路攝影機網路線連接到已啟用 mydlink的雲路由



#### 2自動偵測

進入mylink網站,立即偵測新裝置 通知!點選『確定』即完成網路攝 影機設定



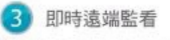
#### 3完成

透過電腦、智慧型手機、平板電 腦輕鬆掌握即時影像











遠端監聽聲音與快照 可4倍數位變焦放大

#### 體驗mydlink™



智慧型手機/平板→ 開啟mydlink lite app 電腦/筆記型電腦→ 開啟瀏覽器進入 https://tw.mydlink.com







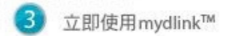
輸入體驗帳號密碼

帳號1: mydemo@dlink.com.tw

帳號2: mydemo1@dlink.com.tw

密碼 : mydemo









https://itunes.apple.com/cn/app/mydlink-lite/id372571229?mt=8



https://play.google.com/store/apps/details?id=com.dlink.mydlink



