

如何使用 Mobile Client 登入 NVR 3 並啟用手機事件通知

系統需求

- NVR 3 版本: v3.0.16.92 或更新版本
- 手機 App:
 - iOS: v1.03.48 或更新版本
 - Android: v1.0.17.63 或更新版本
- 網路連線: 可透過內網或外網 (如 Public IP、DDNS、PPPoE 或 Port Forwarding) 進行連線

步驟一：手機 App 新增 NVR 3 Server

1. 點擊右上角「+」圖示
2. 在 **Add Site** 頁面輸入以下資訊：
 - a. **Type**：選擇 Server
 - b. **Host / Port**：輸入 NVR 3 的 IP 位址與 Port
 - c. **Account / Password**：輸入有效的 NVR 3 使用者帳號 (例如 admin)



The screenshot shows the 'Add Site' configuration screen in the mobile app. The title is '新增站點' (Add Site) with a close button on the left and a 'Done' button on the right. The configuration fields are as follows:

Field	Value
伺服器 (Server)	伺服器 (Server)
名稱 (Name)	NVR 外網連線
主機名 (Host Name)	118.112.25.58
埠號 (Port)	8088
Secure Connection	<input type="checkbox"/>
逾時時間 (Timeout)	180
使用者 (User)	admin
密碼 (Password)	

At the bottom, there is a button labeled 'Get Server Settings'.

3. 點擊 **Get Server Settings**

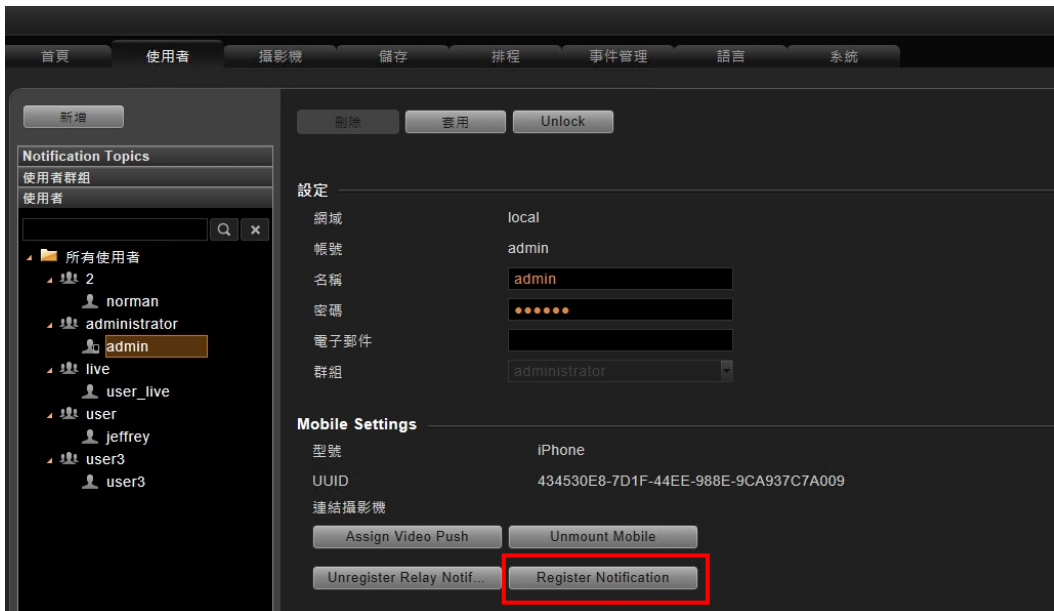
- a. 若未出現錯誤訊息，則連線成功
- b. 若出現錯誤，請可透過和手機使用同網路的電腦網頁測試是否可正常連線

4. **(重要)** 回到主畫面，點選剛剛新增的伺服器以登入

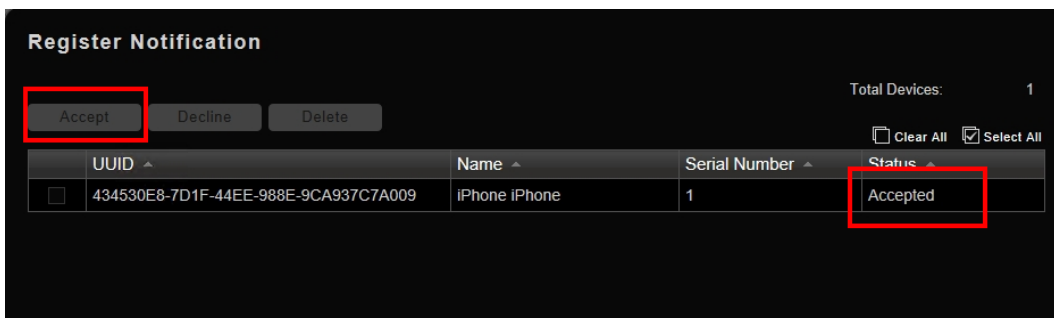
 **提醒**：若為外網連線，請確認已正確設定 Port Forwarding 或 PPPoE。

步驟二：在 **NVR 3** 上註冊手機裝置

1. 再次登入 NVR3 workstation 前往 使用者 > [你的帳號] (例如 admin)。
2. 找到 **Mobile Setting** 區塊。
3. 點擊 **Register Notification**.

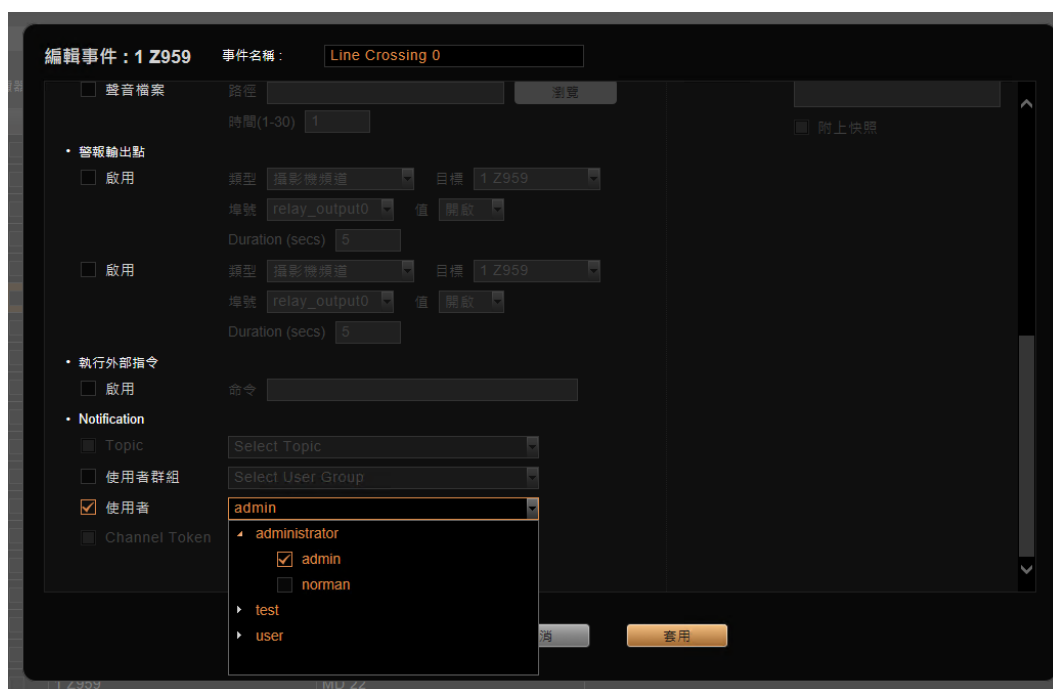


4. 選取列表中的 **UUID** (你的手機裝置)。
5. 點擊 **Accept**。
6. 狀態應該會變成 **Accepted**。



步驟三：設定事件通知

1. 前往事件管理.
2. 選擇你想收到通知的事件 (例如 **Face Detection**).
3. 在 回應 區塊勾選 **Notification** , 並勾選 使用者.
4. 選擇要接收推播通知的帳號 (例如 admin).
5. 若有其他事件條件 (如 Motion Detection) 也可一併設定.



最後步驟：確認手機通知設定

請確認你的手機已開啟 Mobile Client 的推播通知功能，這樣才能在事件觸發時即時收到通知提醒。

