

คู่มือการใช้งานกล้อง WIP118, WIP119



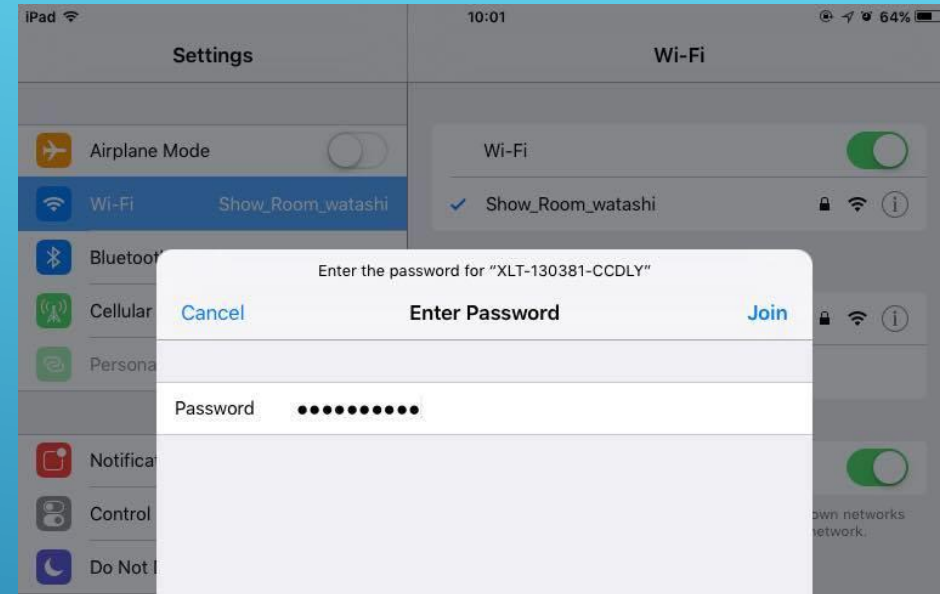
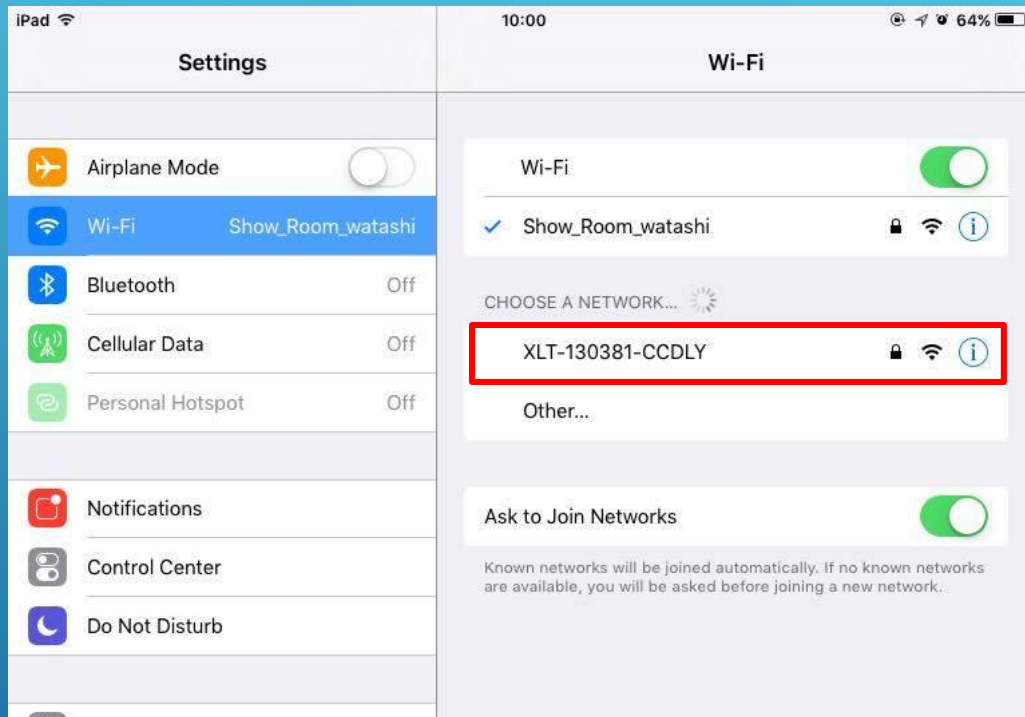
Application ใช้สำหรับดูผ่านโทรศัพท์มือถือ

iPhone, Android APP → NetCam



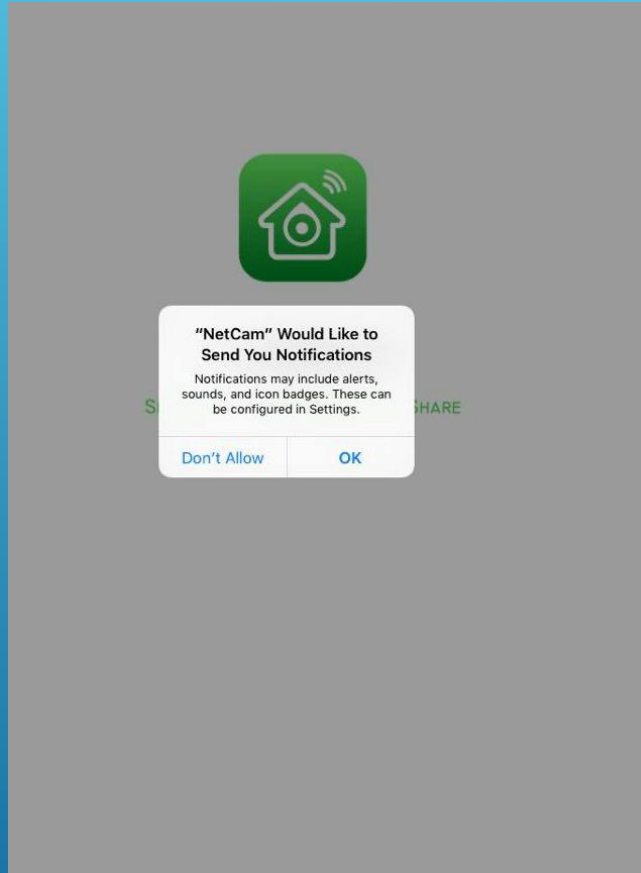
1. ขั้นตอนการใช้งานเบื้องต้น

1.1. เชื่อมต่อ WiFi ของกล้อง WIP118,119 ดังภาพ

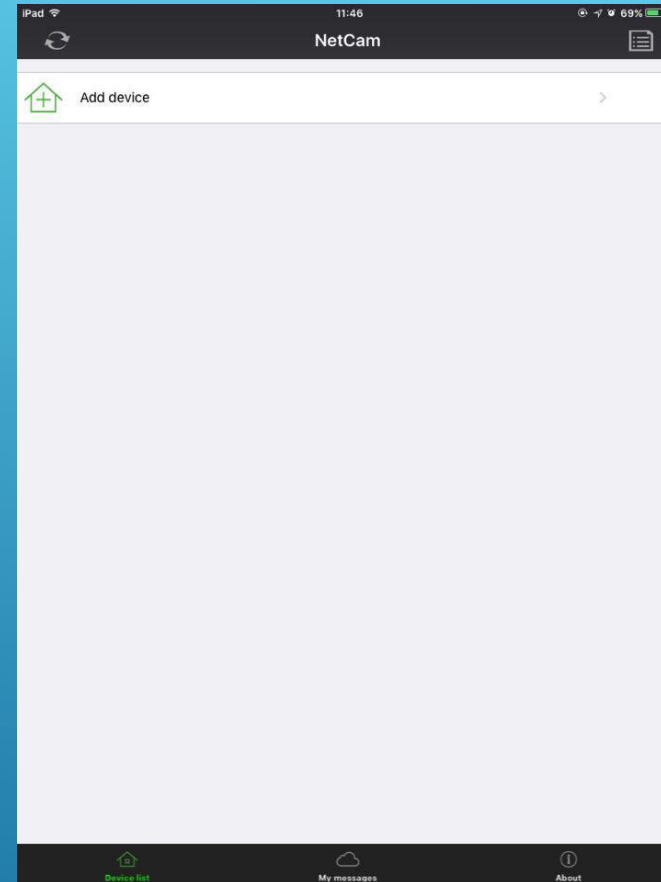
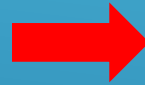


Password : 0123456789

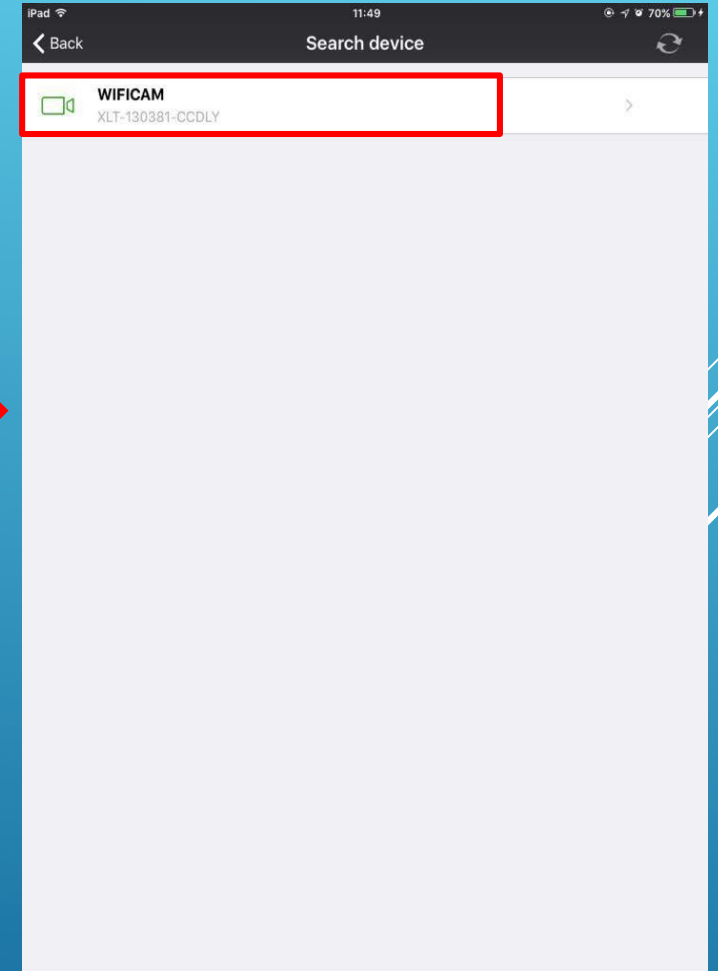
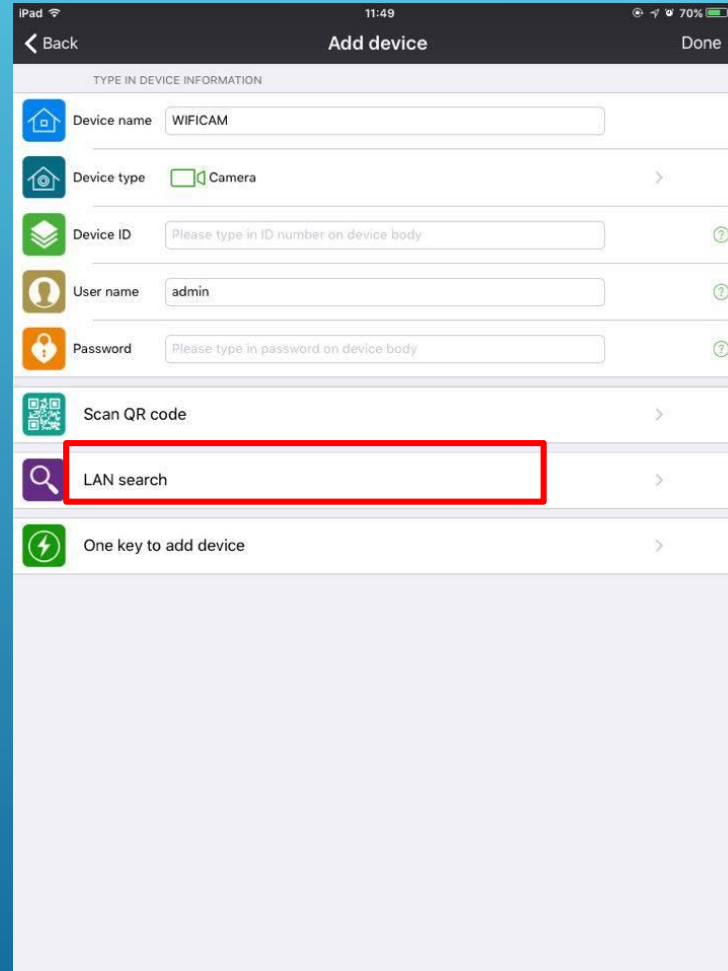
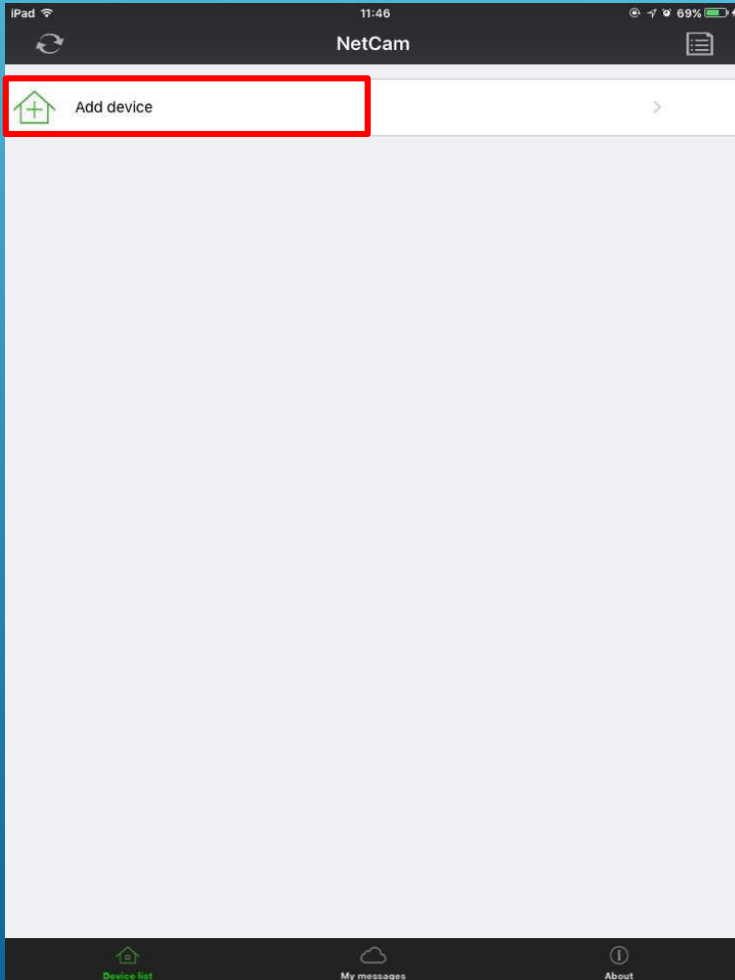
1.2.หลังจากเชื่อมต่อ WiFi ของกล้องแล้ว ให้เข้าไปที่ App NetCam ที่ดาวน์โหลดมา ดังภาพ



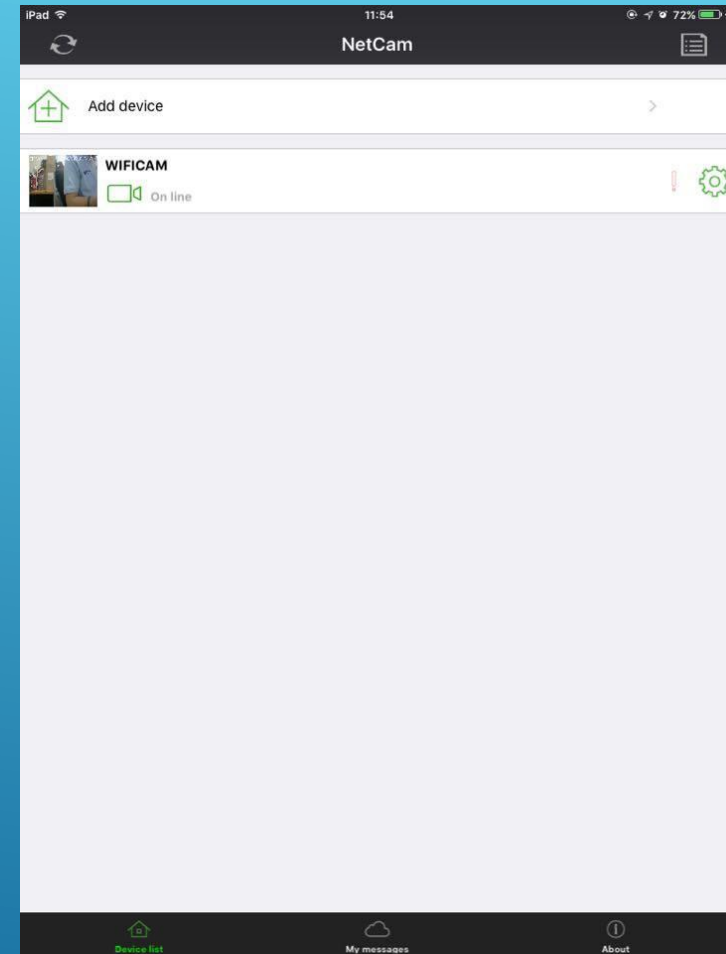
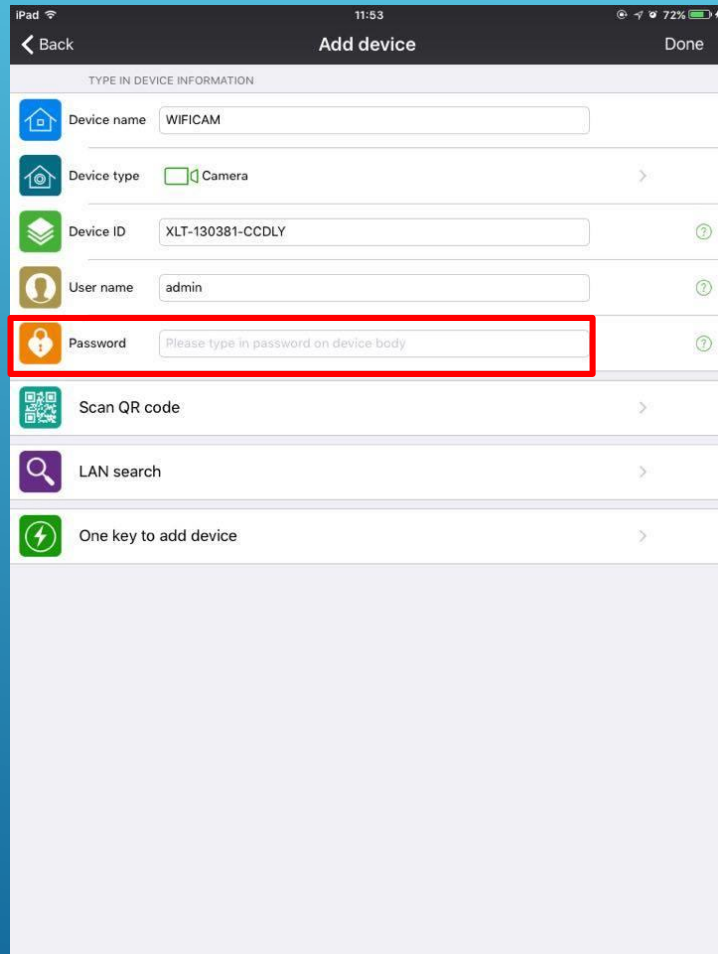
กดเลือก OK



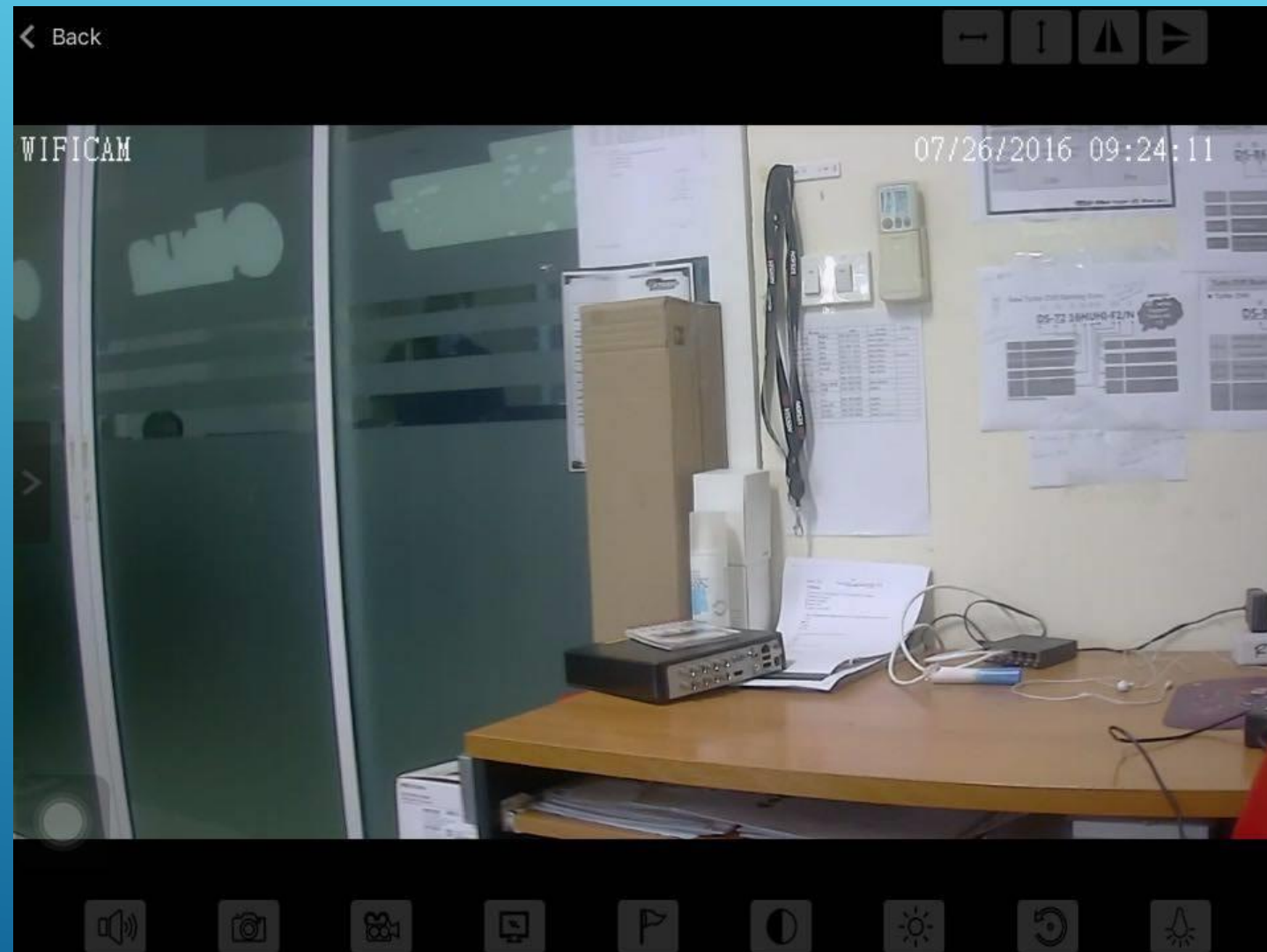
1.3.แล้วกด Add device เพื่อเพิ่มกล้อง และกดเลือกตรง Lan search จะปรากฏกล้อง และกดเลือก ตั้งภาพ




1.4. หลังจากกดเลือกกล้องแล้ว และจะปรากฏหน้าต่างใส่ รหัสผ่าน : ค่าว่าง หลังจากนั้นกด Done สถานะกล้องจะขึ้น Online

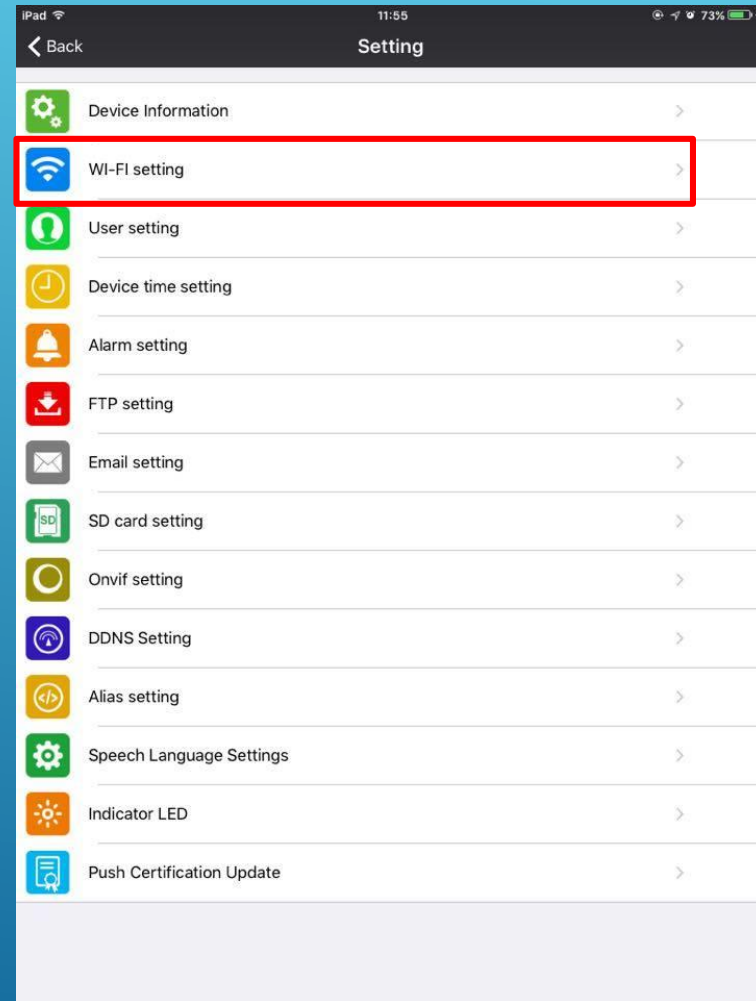
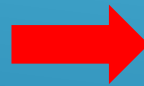
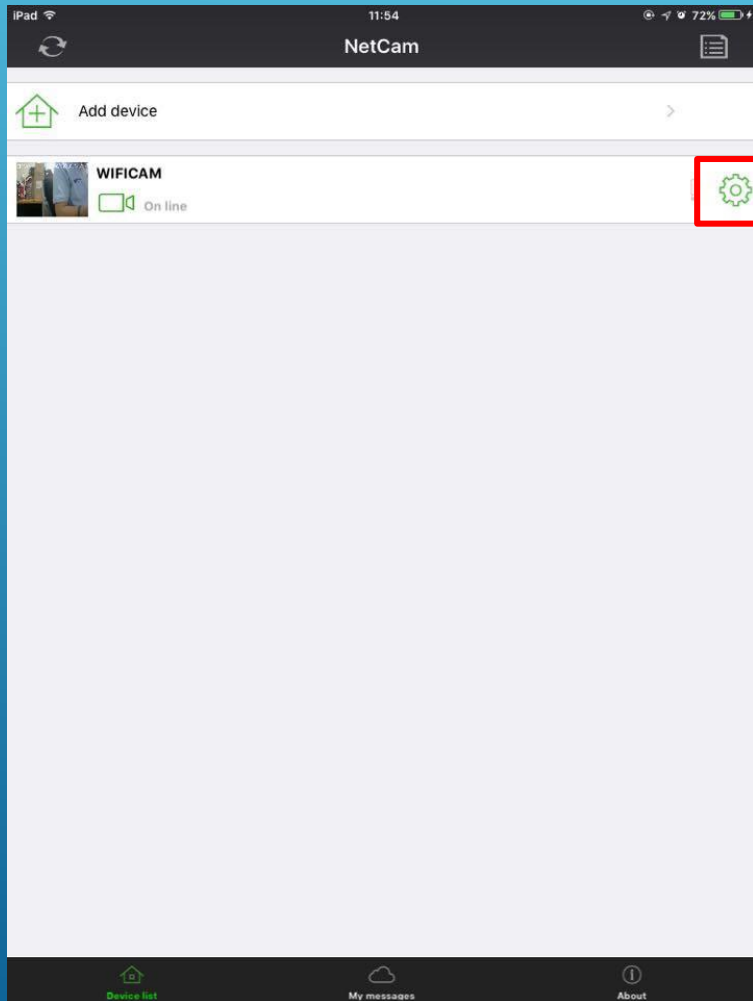


1.5. หลังจากกดเลือกกล้องแล้ว และสามารถดูภาพสดได้ ดังภาพ

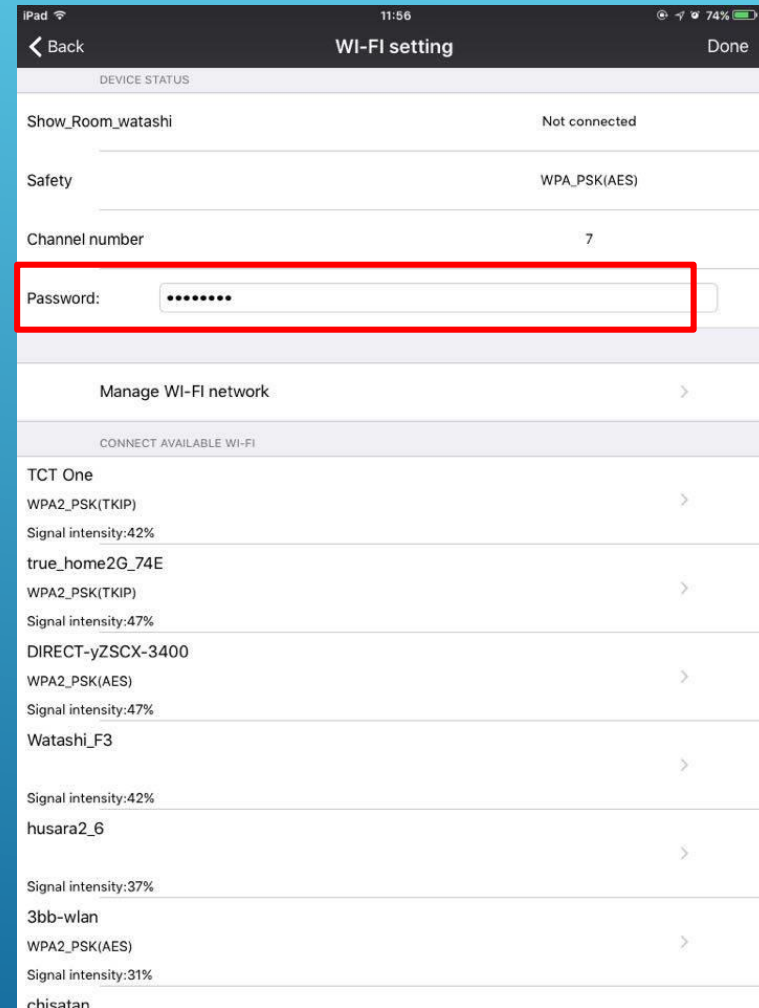
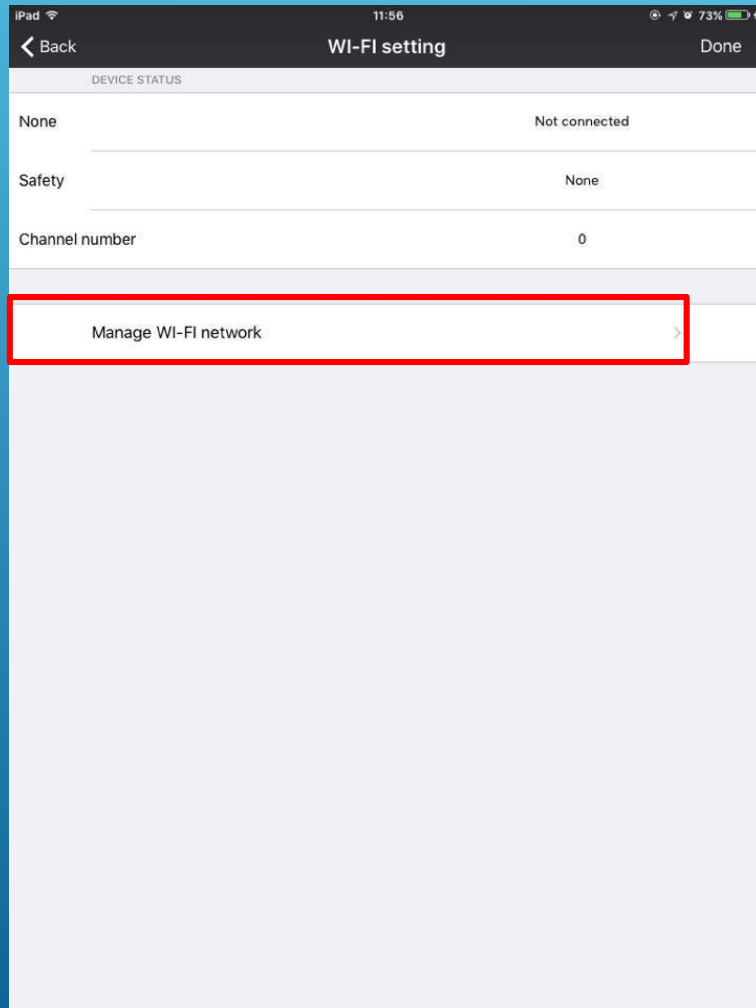


2. ขั้นตอนการใช้งานเพื่อดูผ่าน 3G/4G

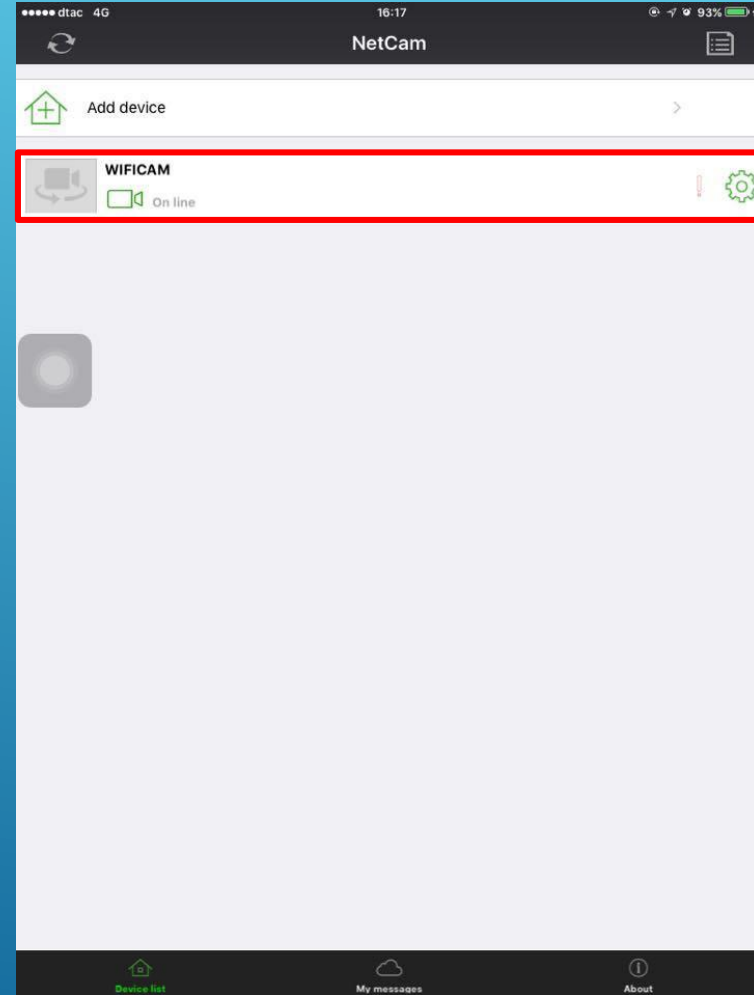
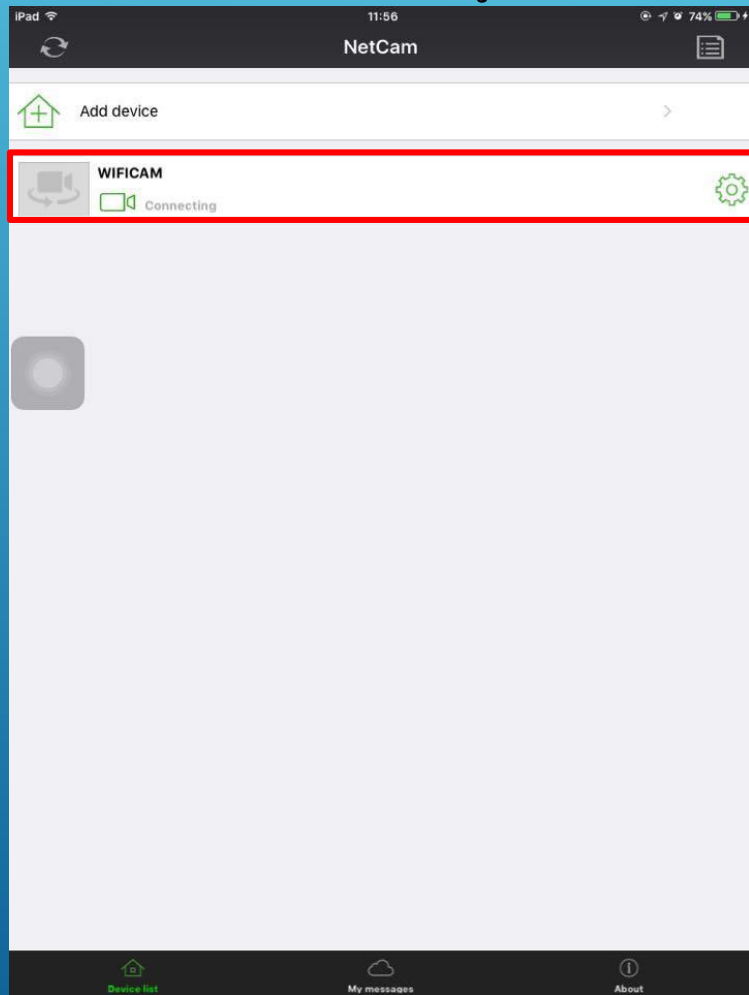
2.1. หลังจากก่่องขึ้นสถานะ Online ให้ไปที่  จะปรากฏดังภาพ แล้วกดเลือกตรง WiFi Setting ดังภาพ



2.2.หลังจากเลือกตรง WiFi Setting ให้เลือก Manage Wi-Fi network จะปรากฏ WiFi ที่สามารถใช้งานเพื่อปล่อย WiFi ให้กล้อง และใส่รหัสผ่านของ WiFi ที่จะให้กล้องเชื่อมต่อ ดังภาพ

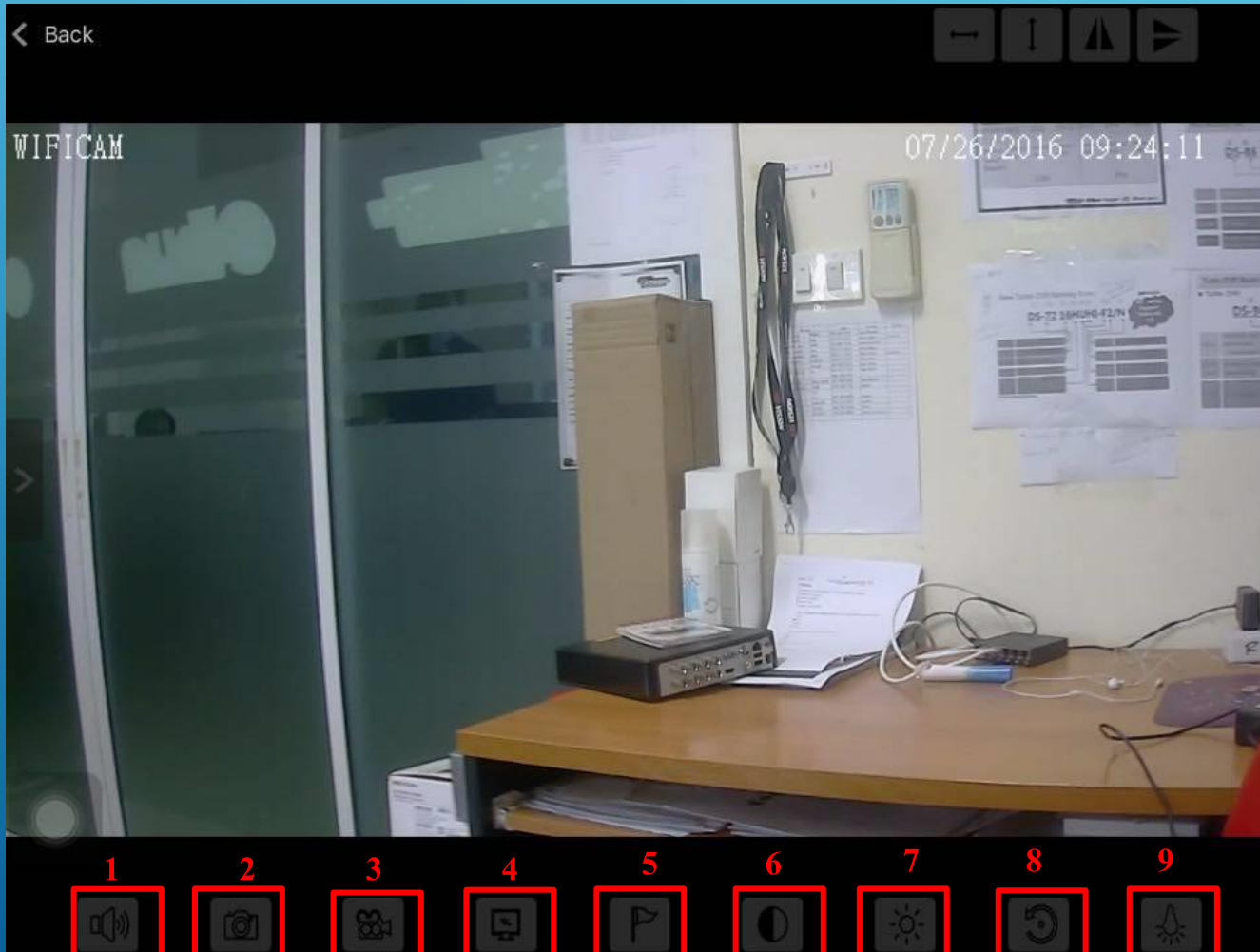


2.3.หลังจากนั้น WiFi ของกล้องจะหายไป แล้วกล้องจะขึ้น Connecting และกล้องจะรีบูท ให้เรา
ออกจาก APP เพื่อไปเปิดใช้งาน 3G/4G และเข้า APP อีกครั้ง กล้องจะขึ้น Connecting รอสักพัก
กล้องจะขึ้น Online และสามารถดูผ่าน 3G/4G ได้



3.แนะนำเมนูทั่วไป

3.1 เมนูหน้าควบคุมการแสดงผลสดของกล้อง



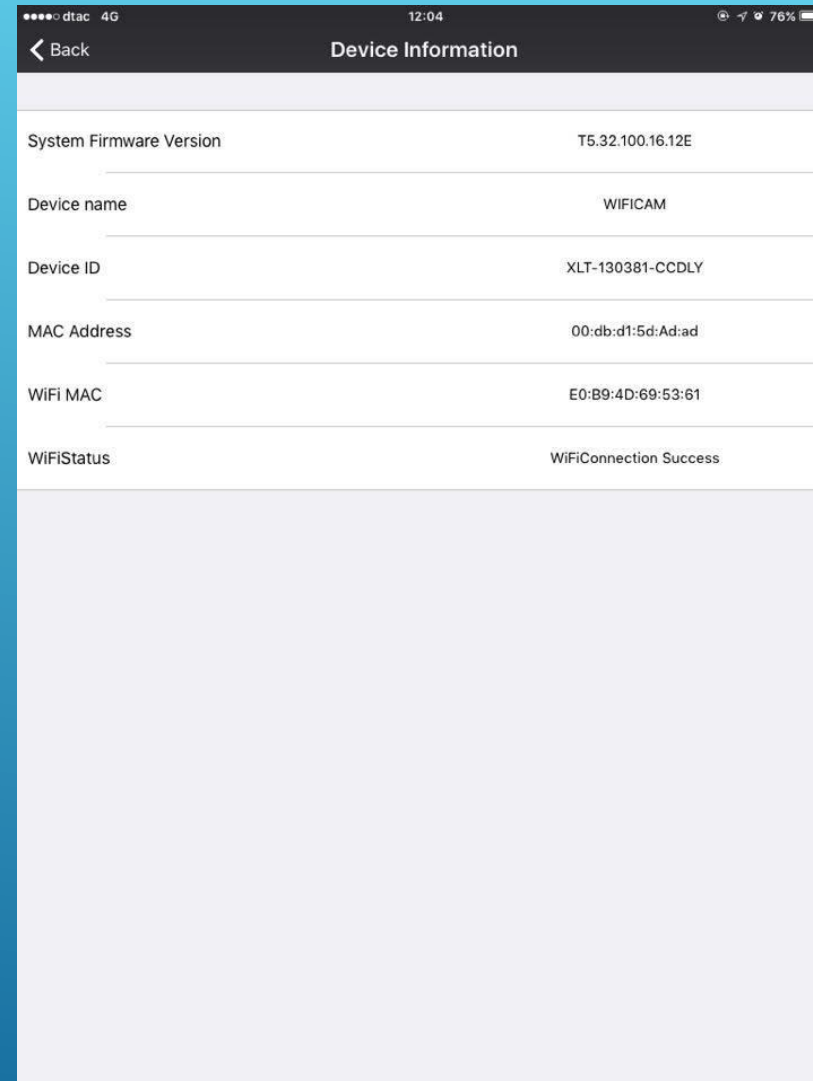
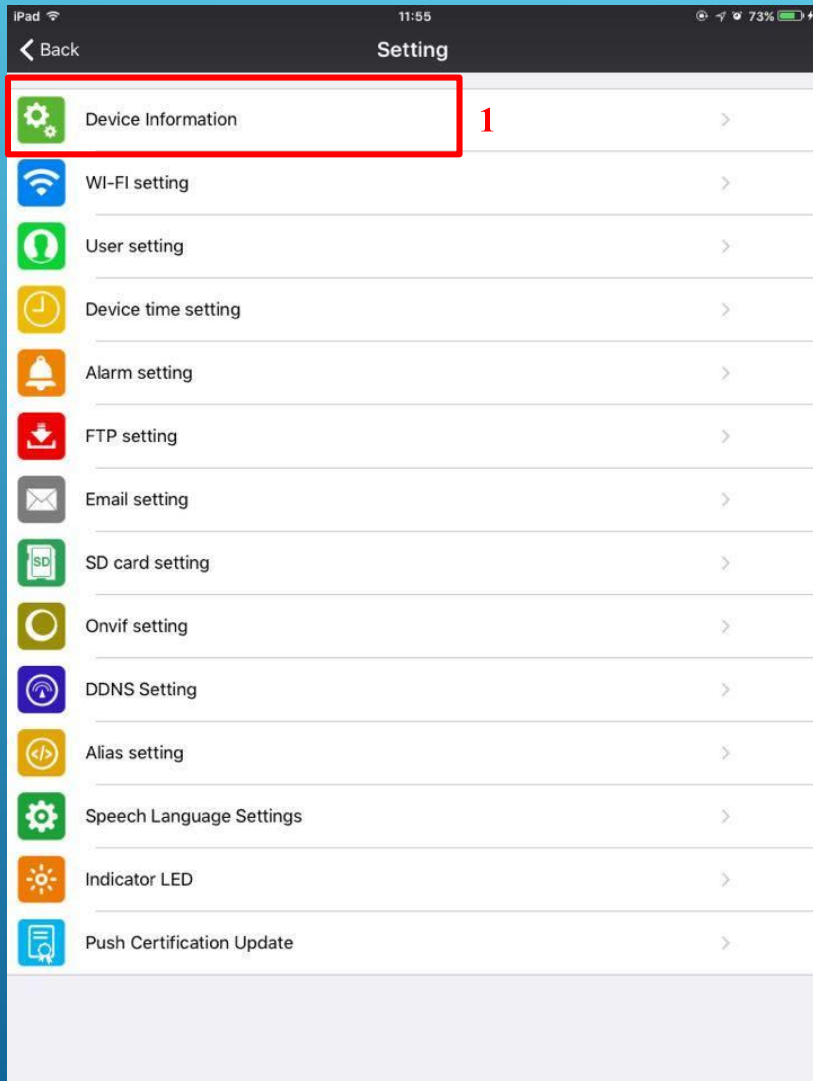
- 1.เมนูสำหรับฟังเสียงหรือใช้ไมค์
- 2.เมนูสำหรับ Capture ภาพสด ณ เวลานั้น
- 3.เมนูสำหรับอัดวีดีโอภาพสด ณ เวลานั้น
- 4.เมนูสำหรับปรับโหมดในการดู HD,SD,Fluency
- 5.เมนูสำหรับกำหนด Preset
- 6.เมนูสำหรับปรับความเข้มของภาพ
- 7.เมนูสำหรับปรับความสว่างของภาพ
- 8.เมนูสำหรับการคืนค่าเดิมของภาพ
- 9.เมนูสำหรับตั้งค่า IR

3.2 เมนูตั้งค่ากล้อง



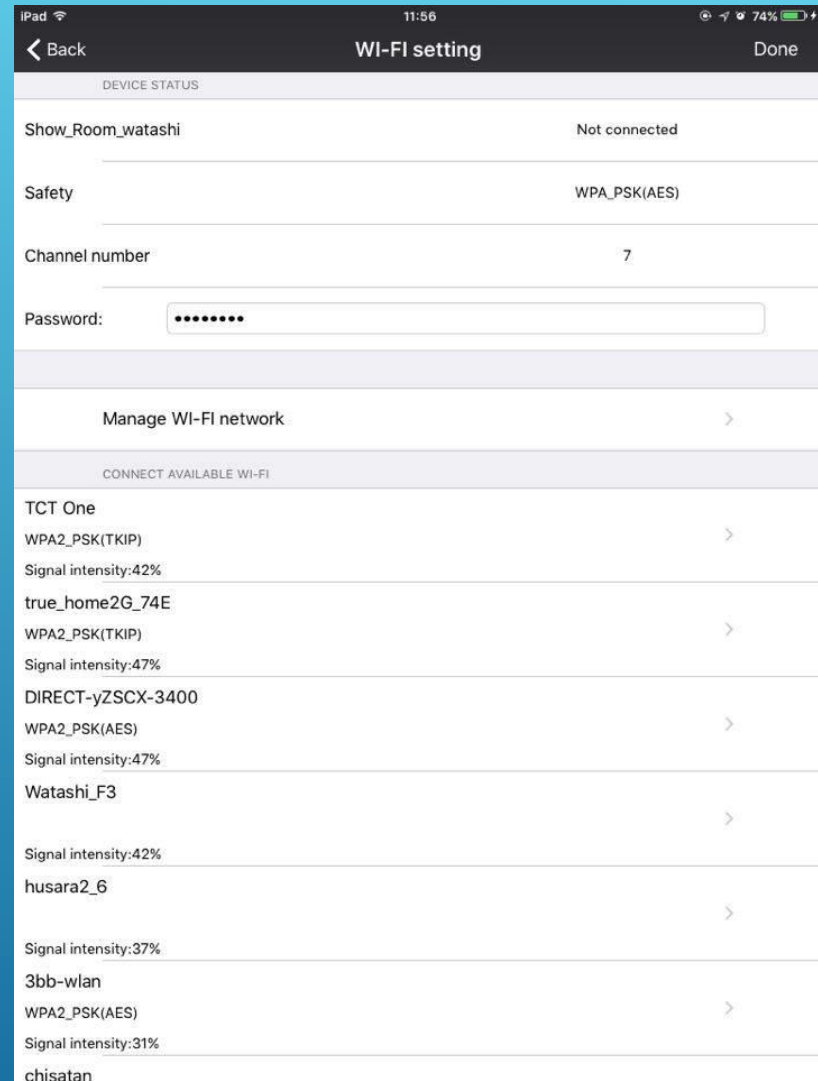
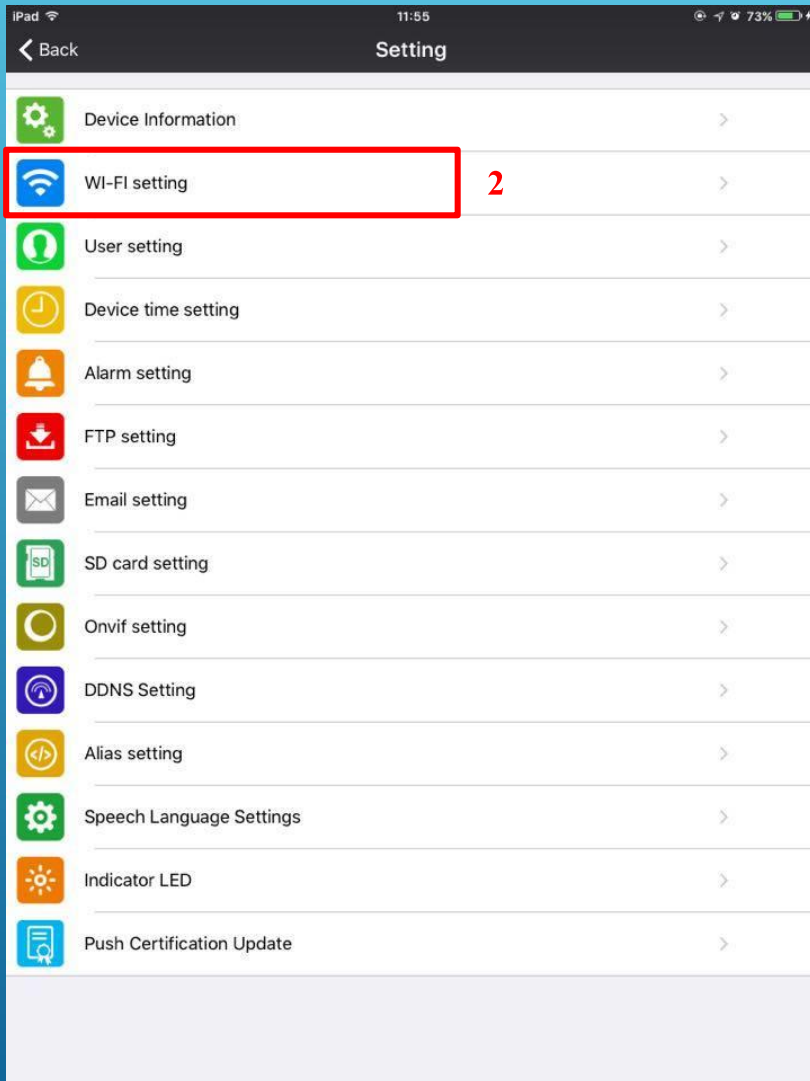
Setting Name	Number
Device Information	1
Wi-Fi setting	2
User setting	3
Device time setting	4
Alarm setting	5
FTP setting	6
Email setting	7
SD card setting	8
Onvif setting	9
DDNS Setting	10
Alias setting	11
Speech Language Settings	12
Indicator LED	13
Push Certification Update	14

3.2.1 Device Information



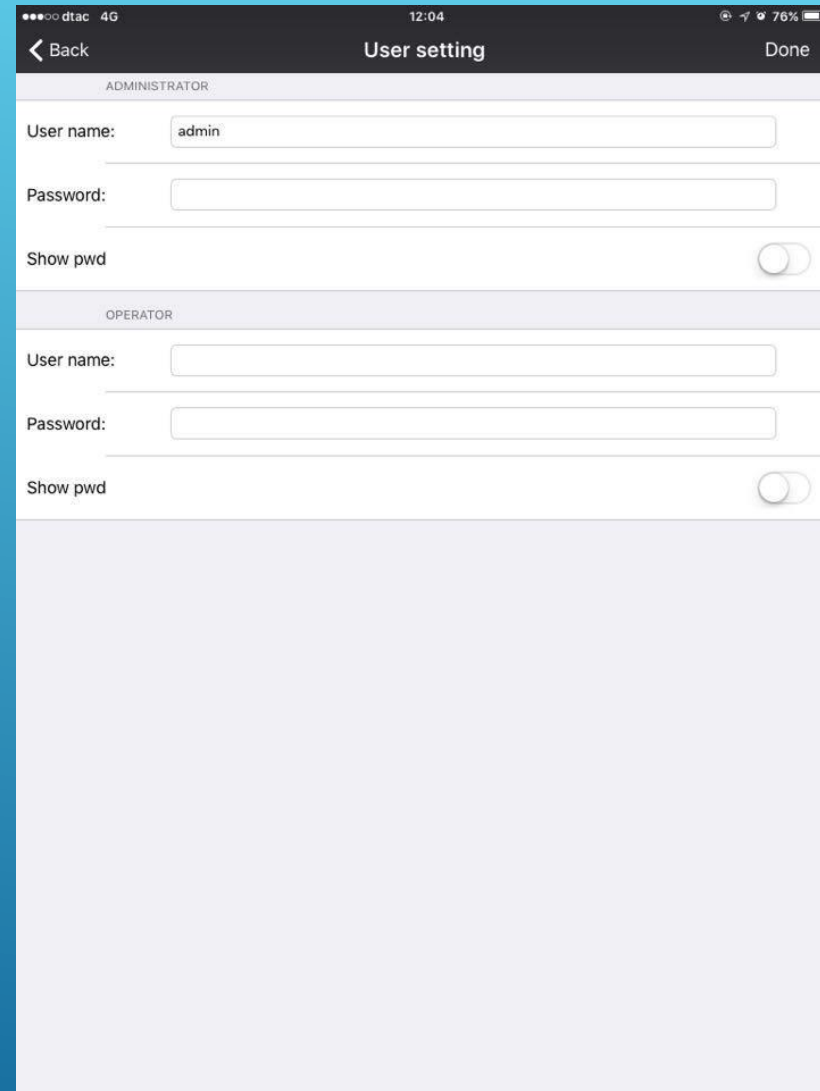
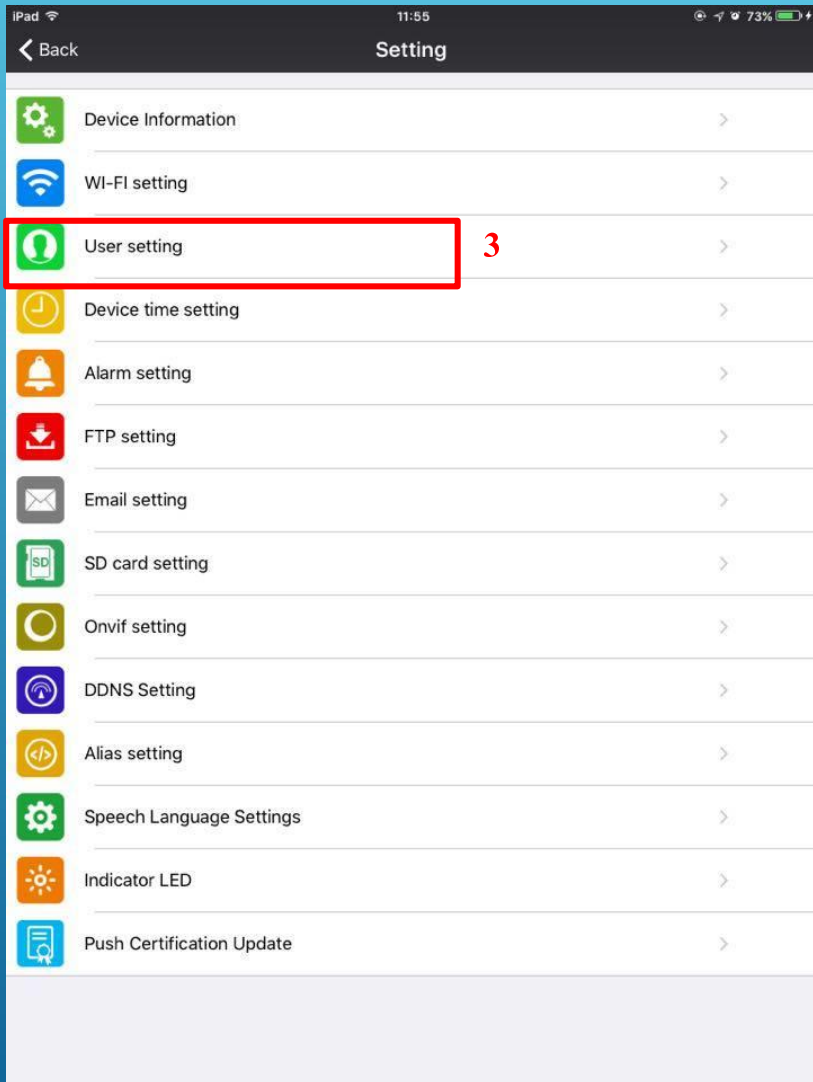
แสดงข้อมูลของอุปกรณ์กล้อง

3.2.1 Device Information



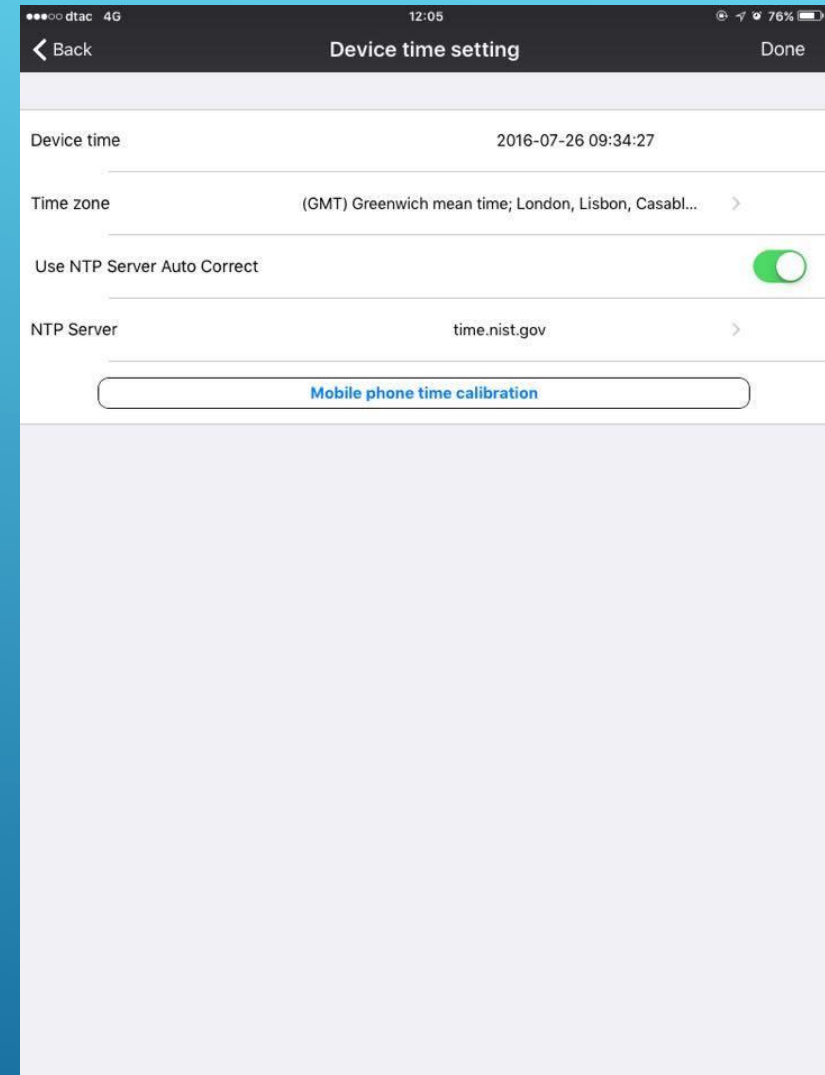
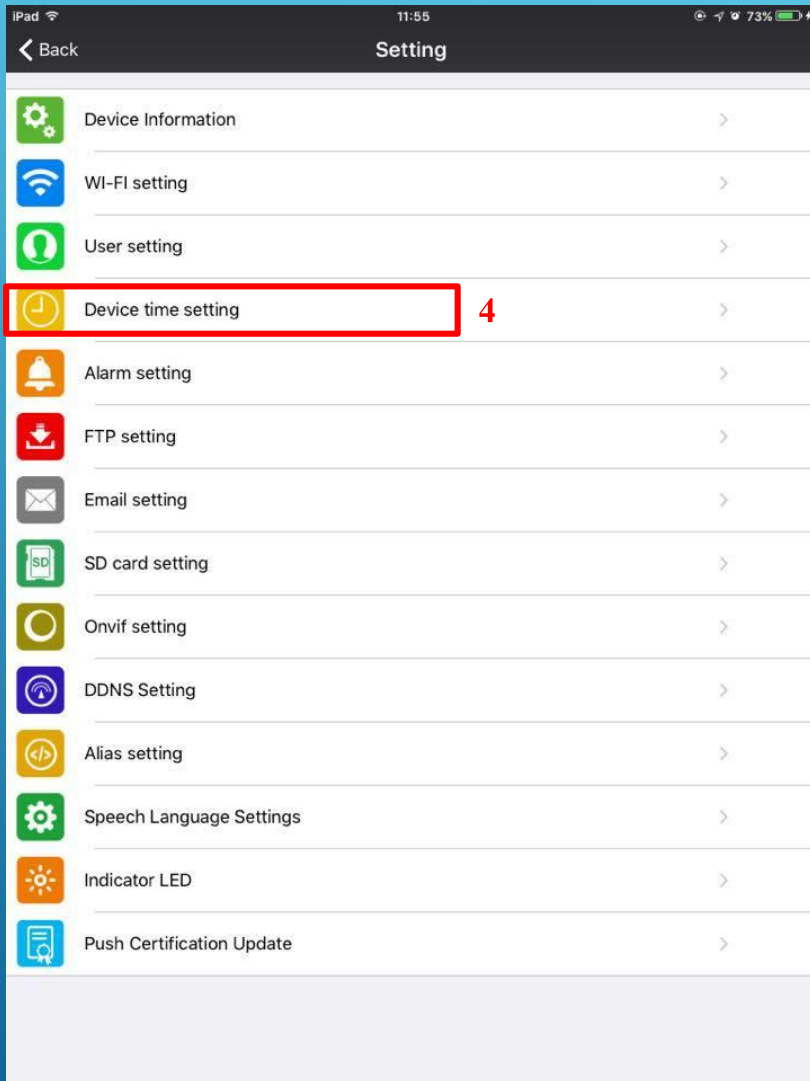
เมนูสำหรับตั้งค่า WIFI ให้กล้อง

3.2.1 Device Information



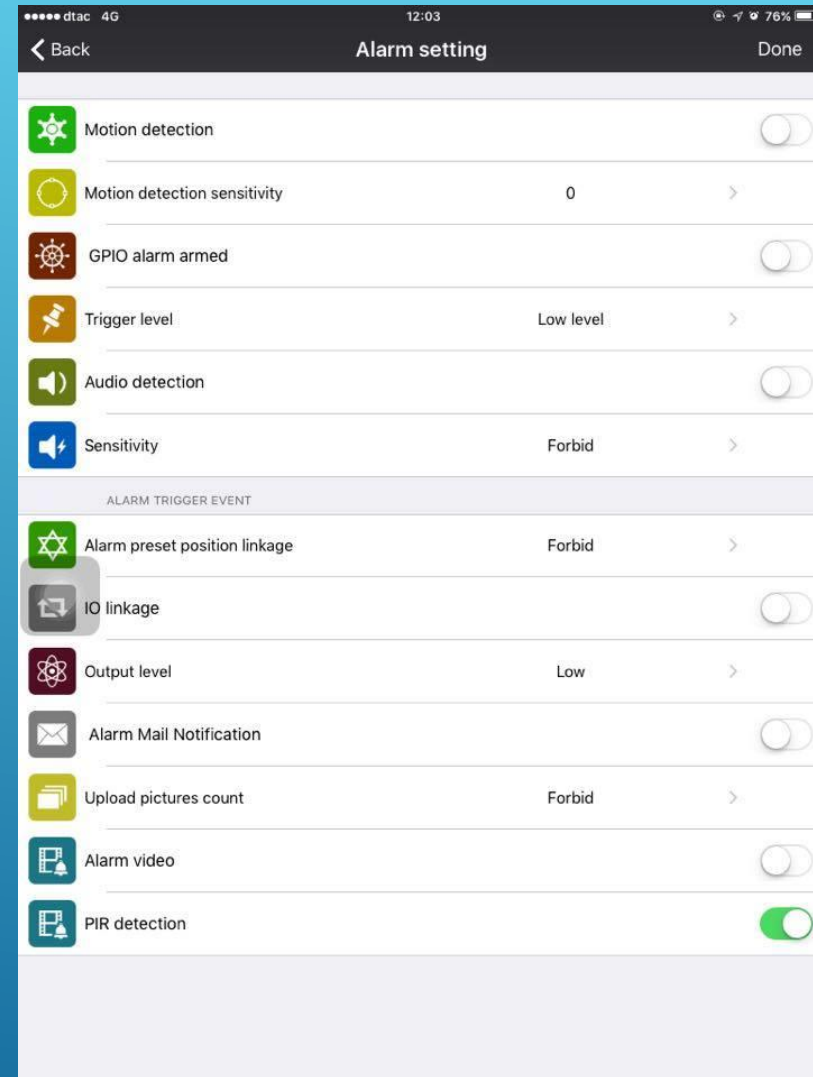
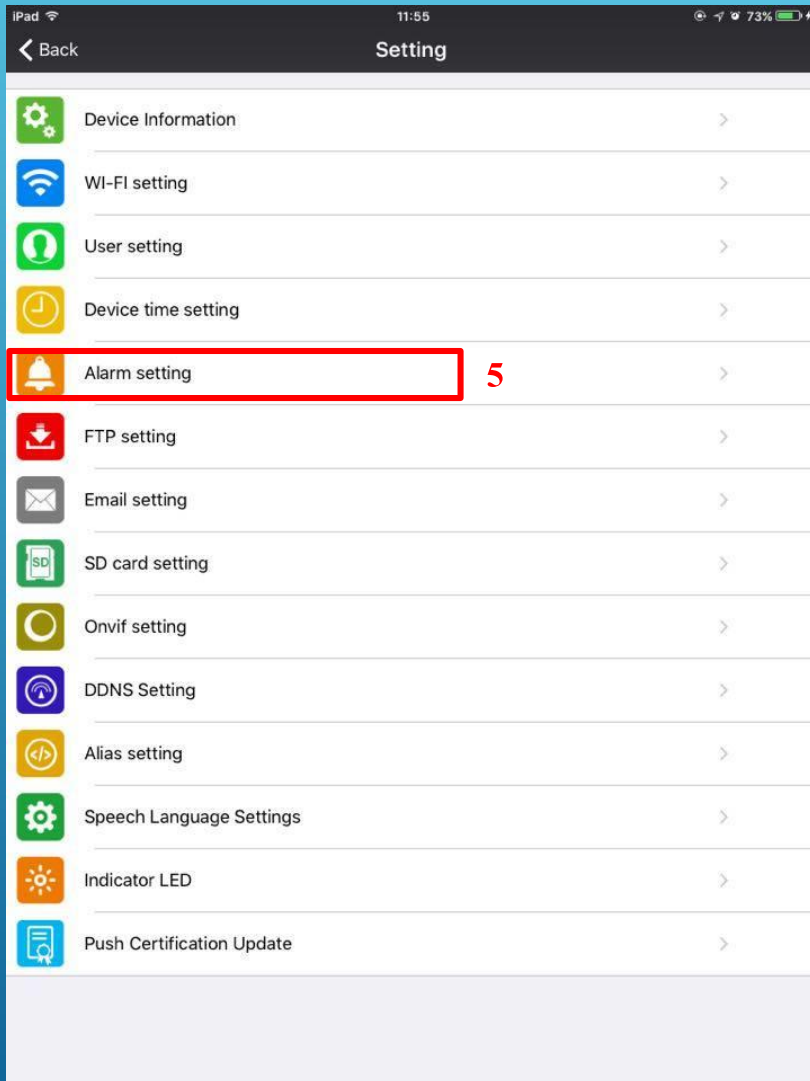
เมนูสำหรับตั้งค่า User

3.2.1 Device Information



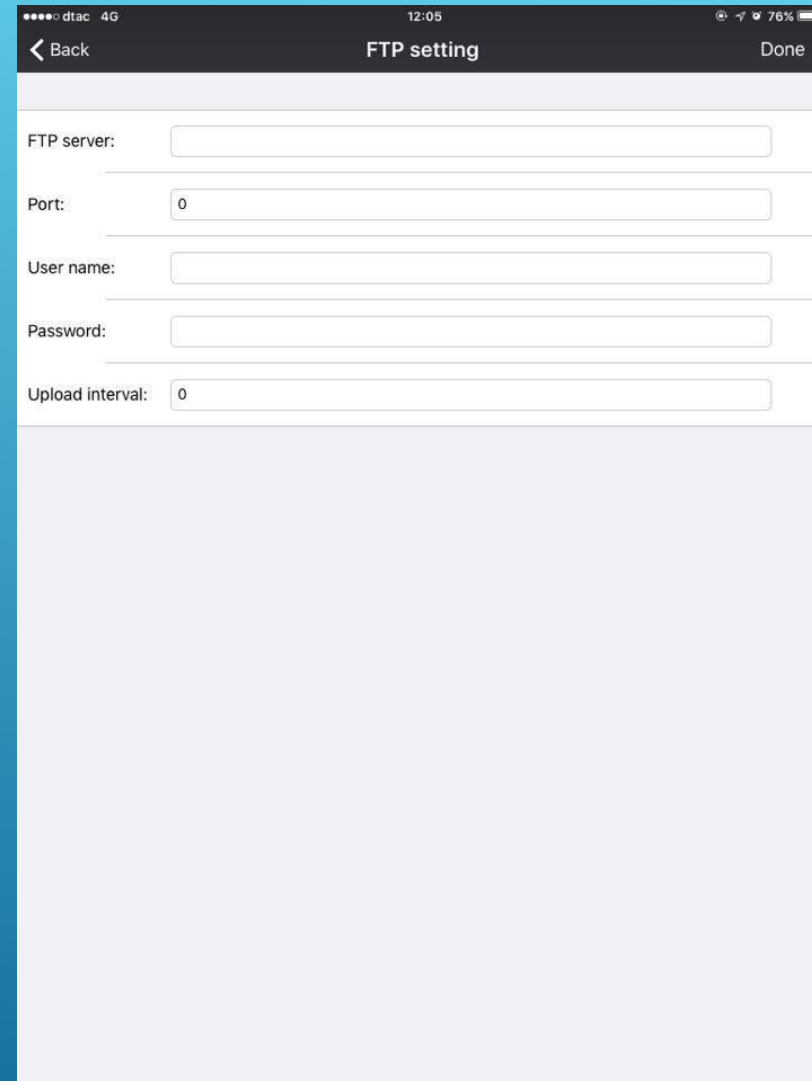
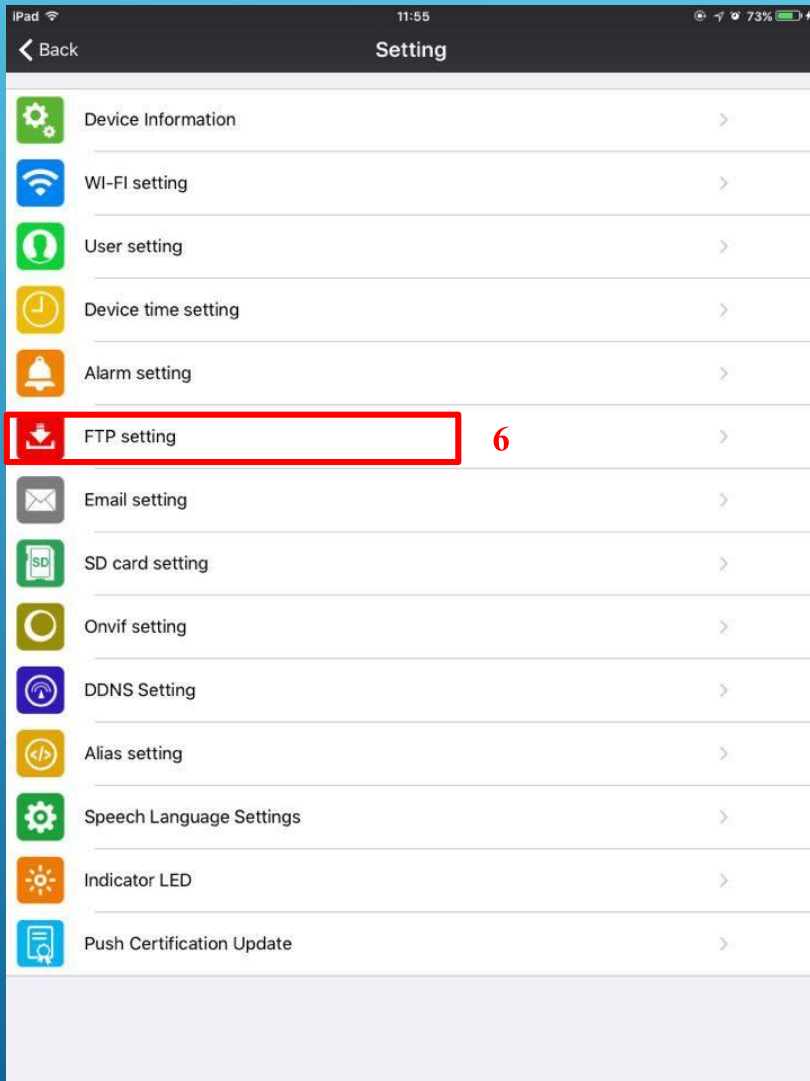
เมนูสำหรับตั้งค่า Time Zone

3.2.1 Device Information



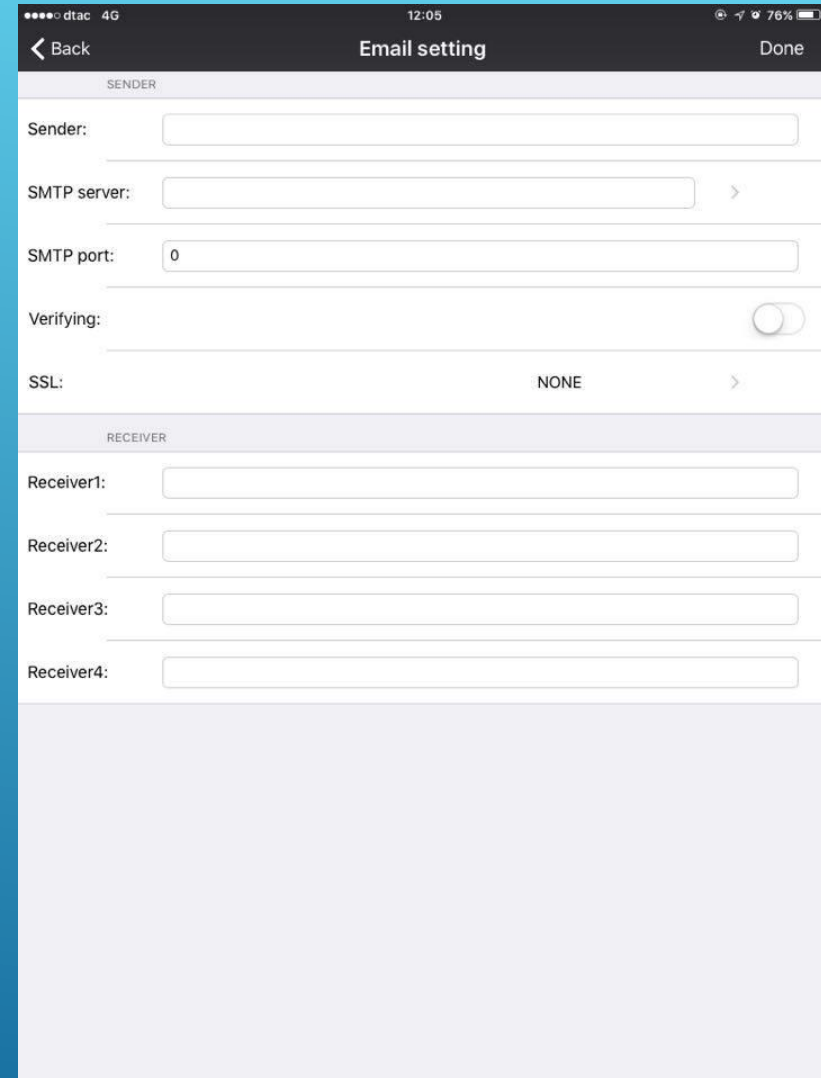
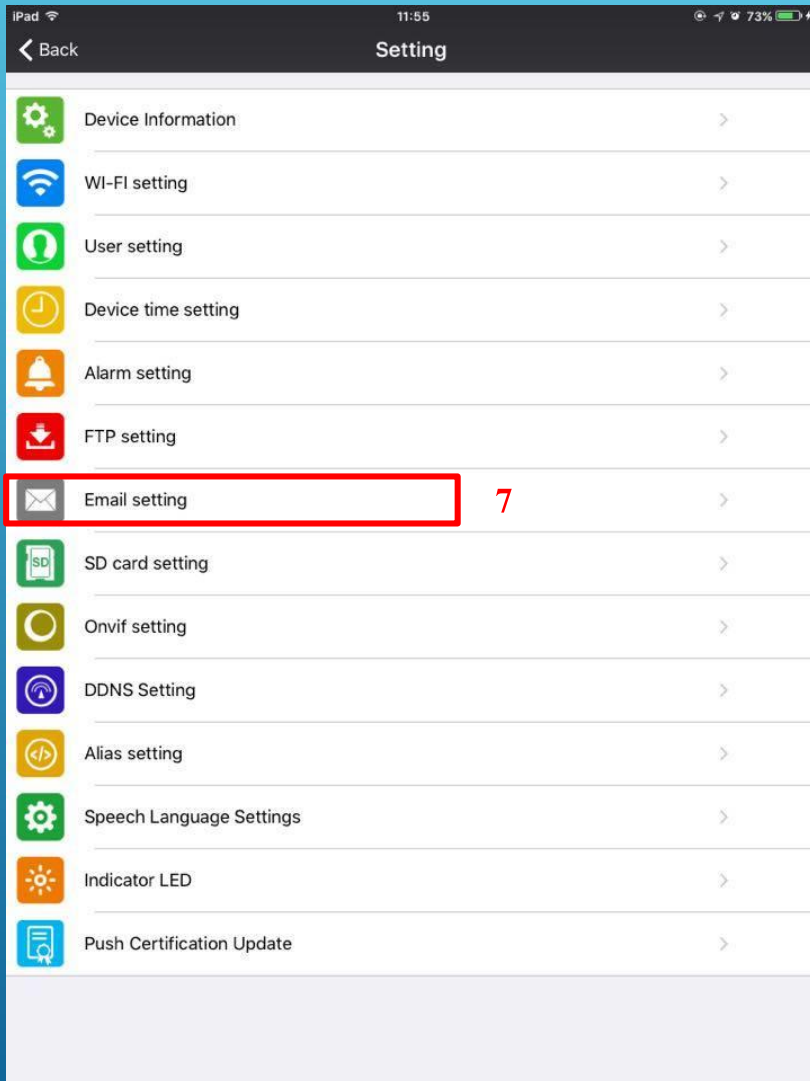
เมนูสำหรับตั้งค่า Alarm, Motion

3.2.1 Device Information



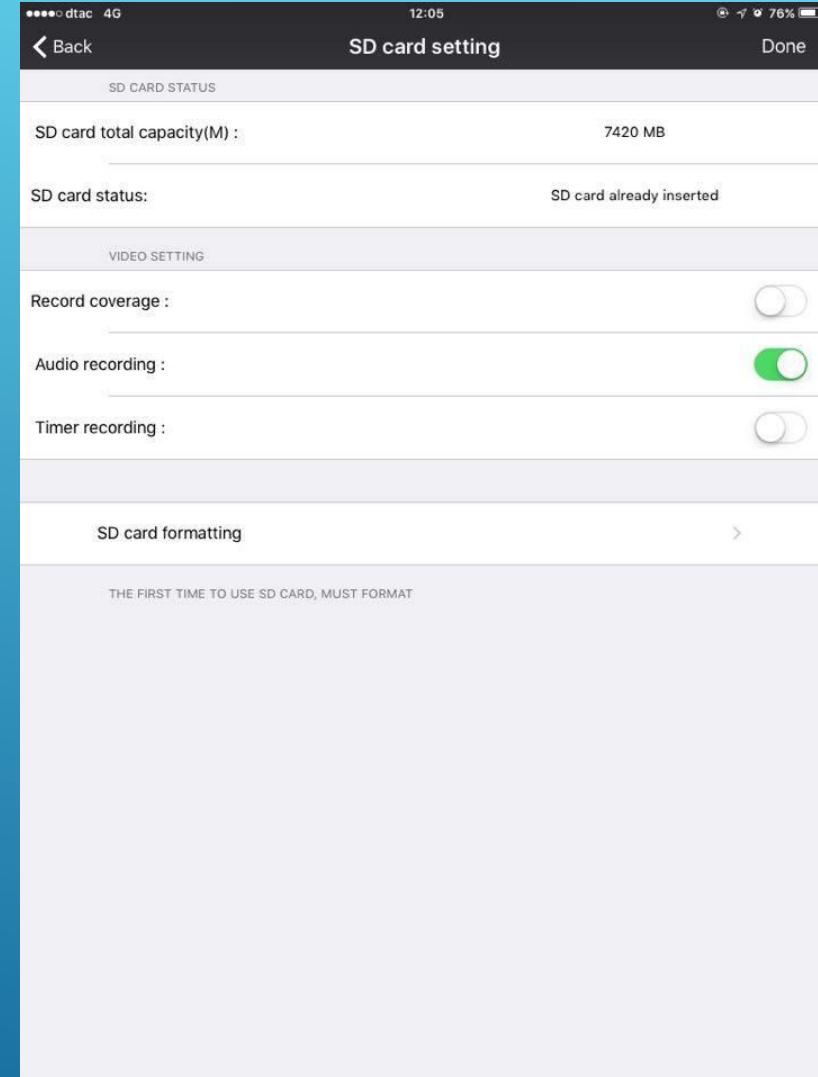
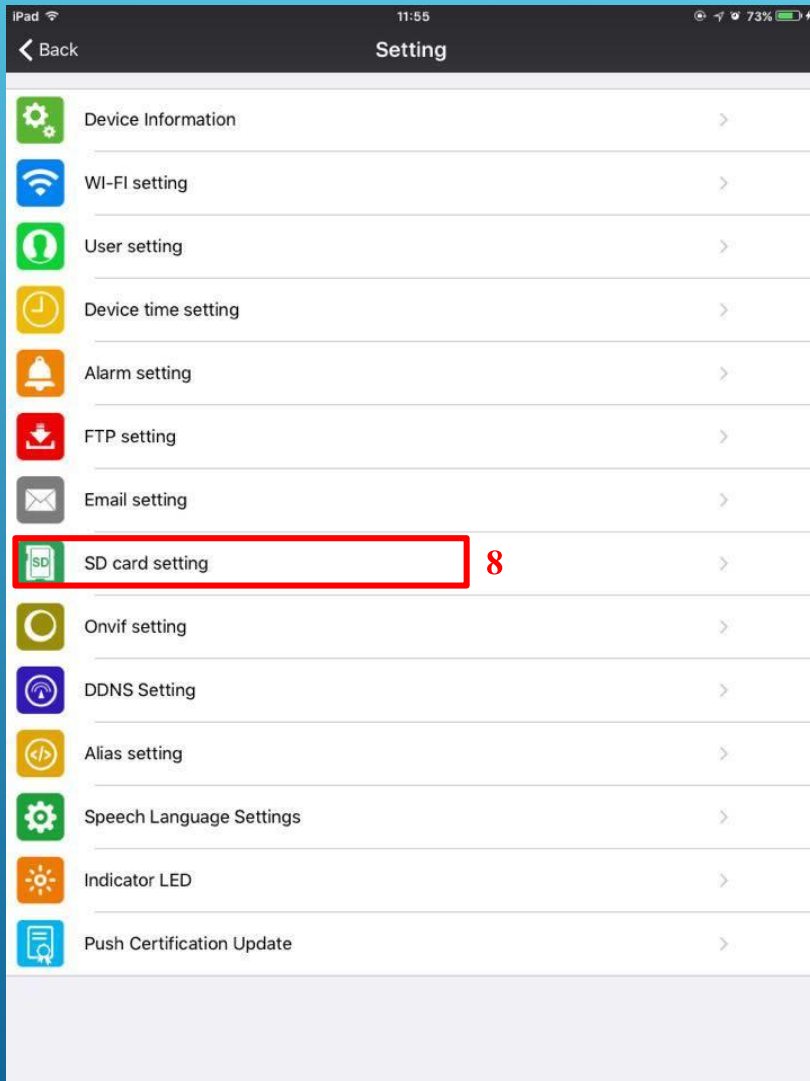
เมนูสำหรับตั้งค่า FTP

3.2.1 Device Information



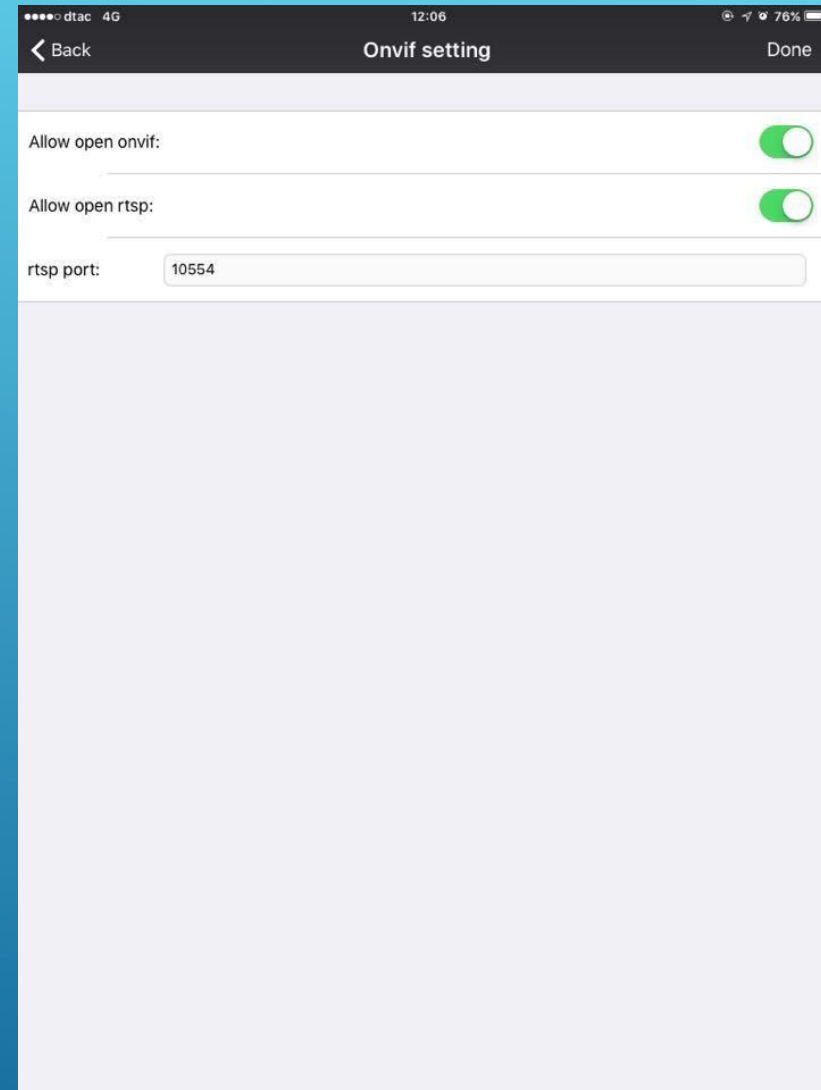
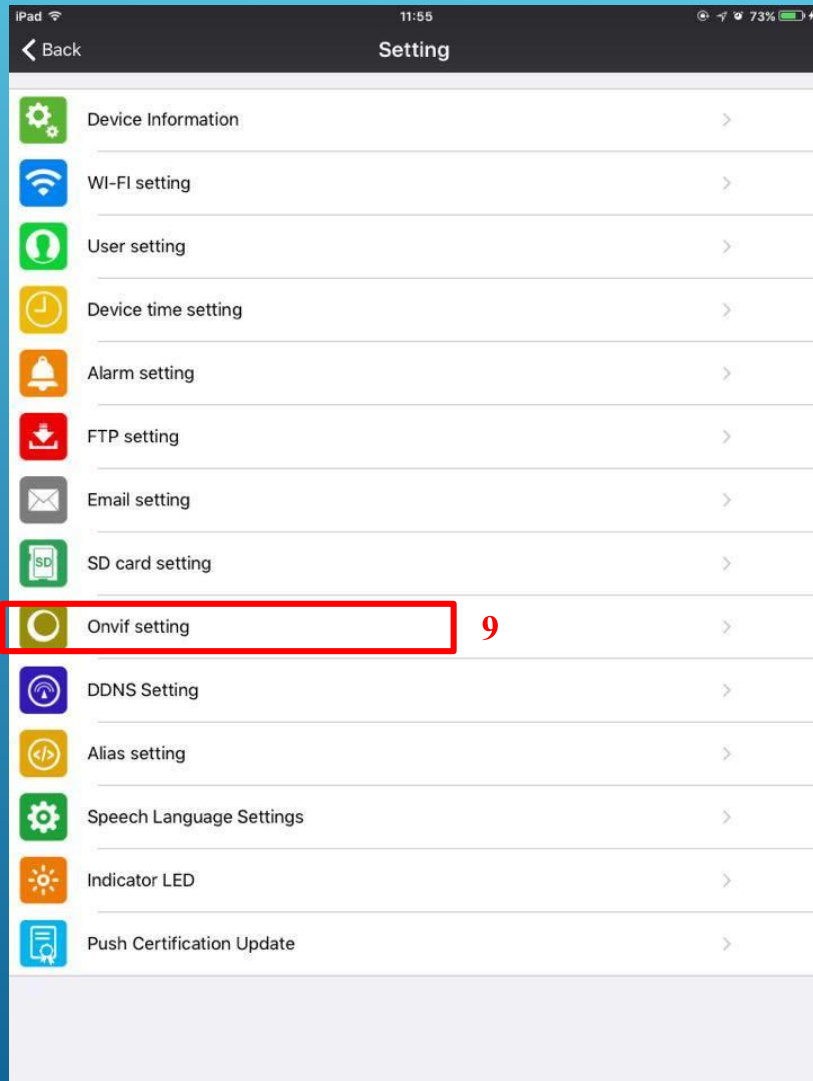
เมนูสำหรับตั้งค่า Email

3.2.1 Device Information



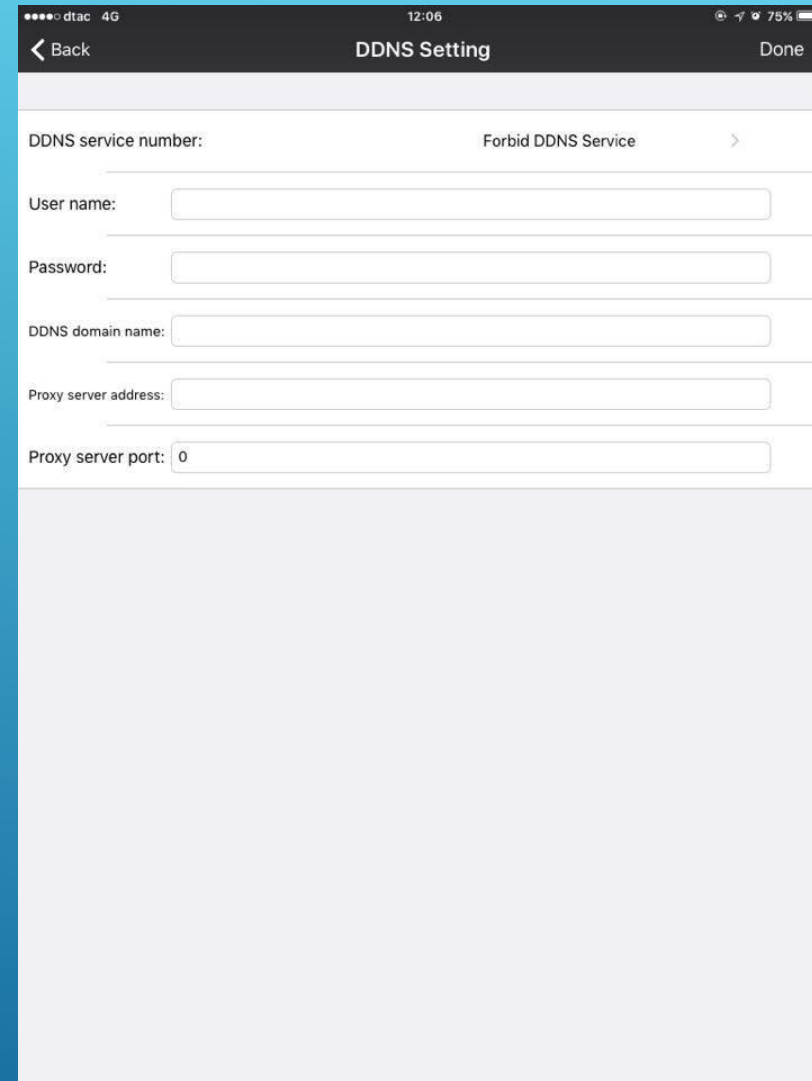
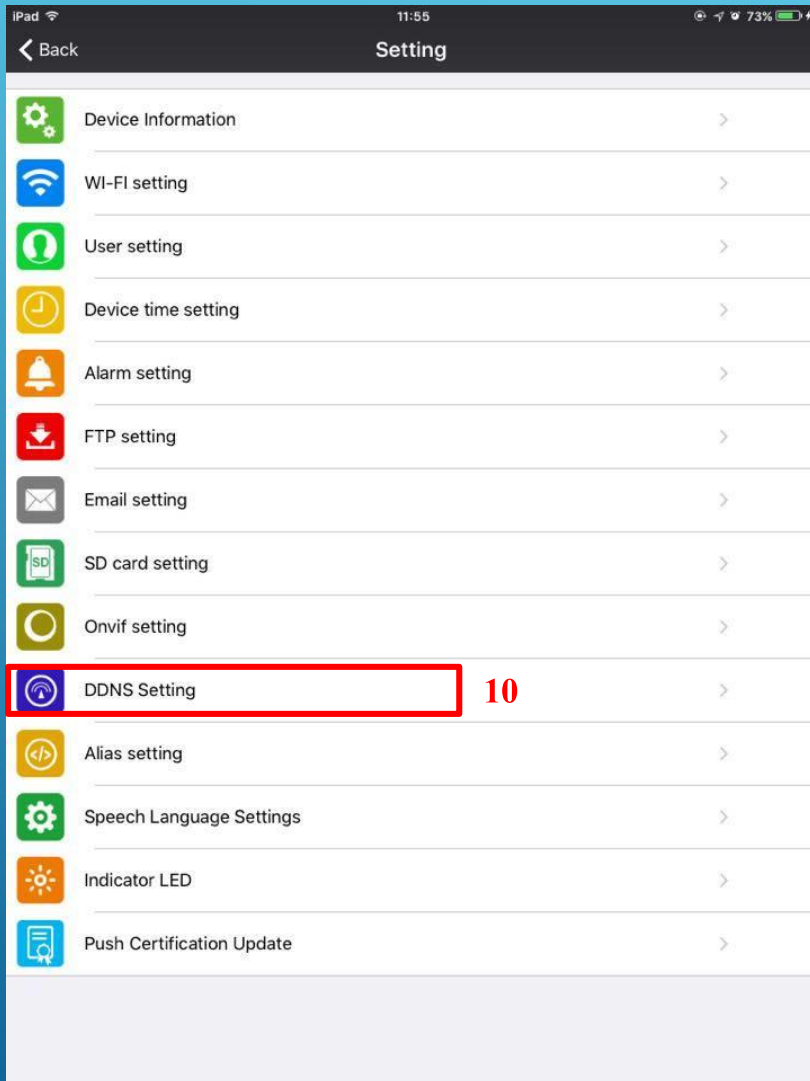
เมนูสำหรับตั้งค่า SD card

3.2.1 Device Information



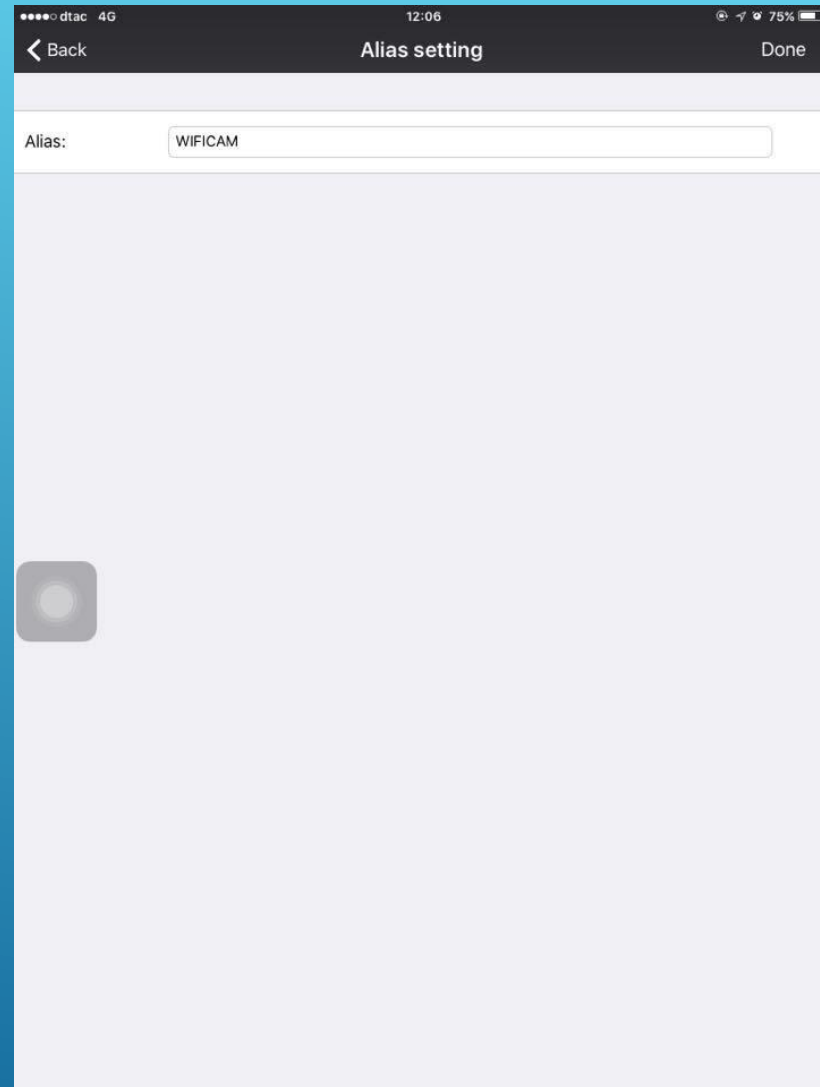
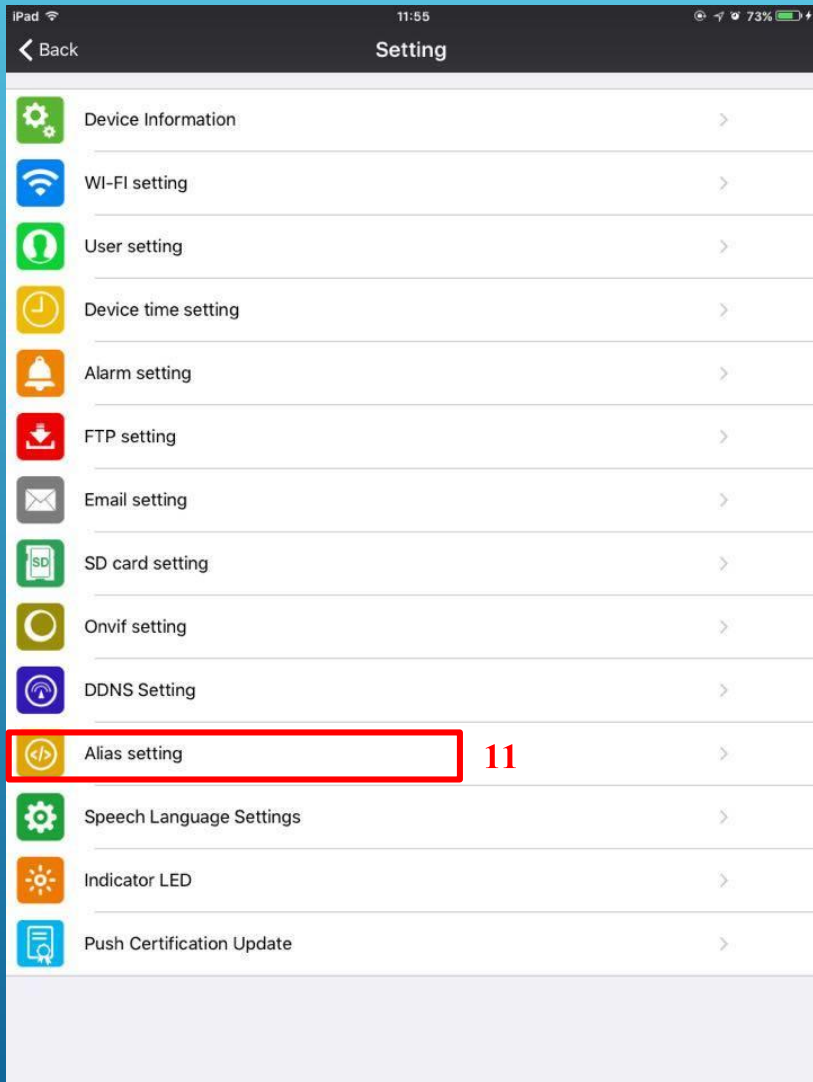
เมนูสำหรับตั้งค่า Onvif

3.2.1 Device Information



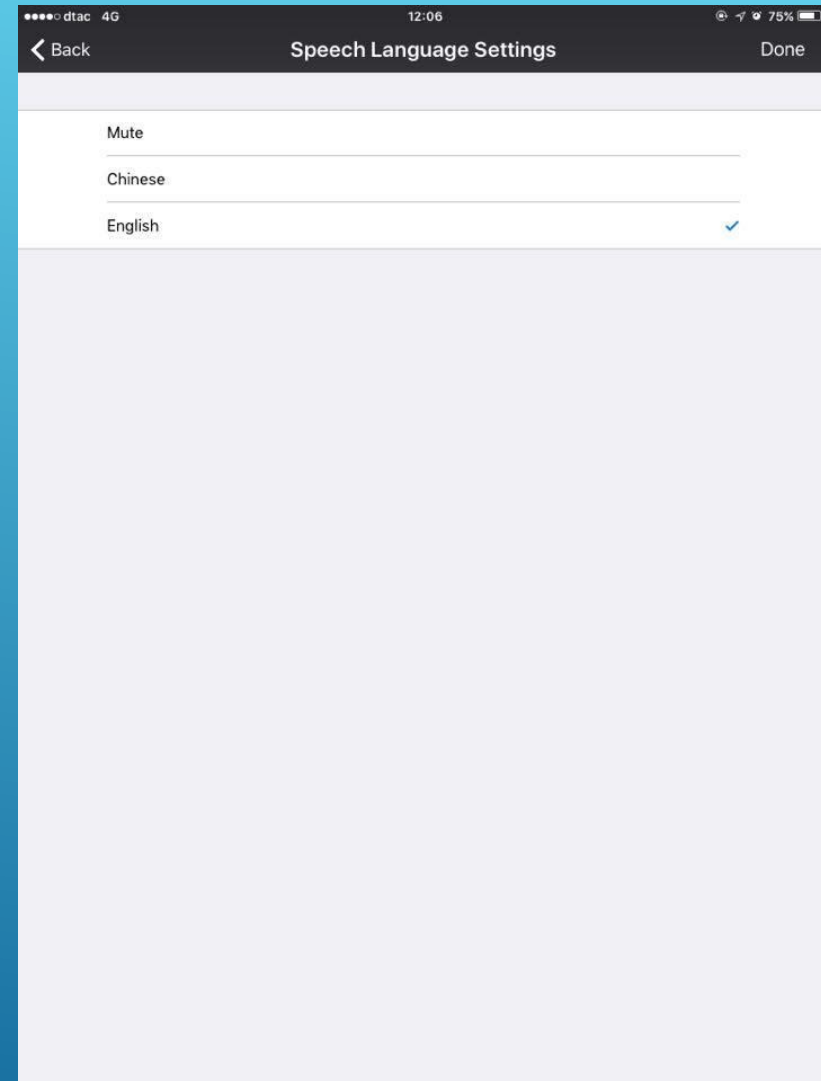
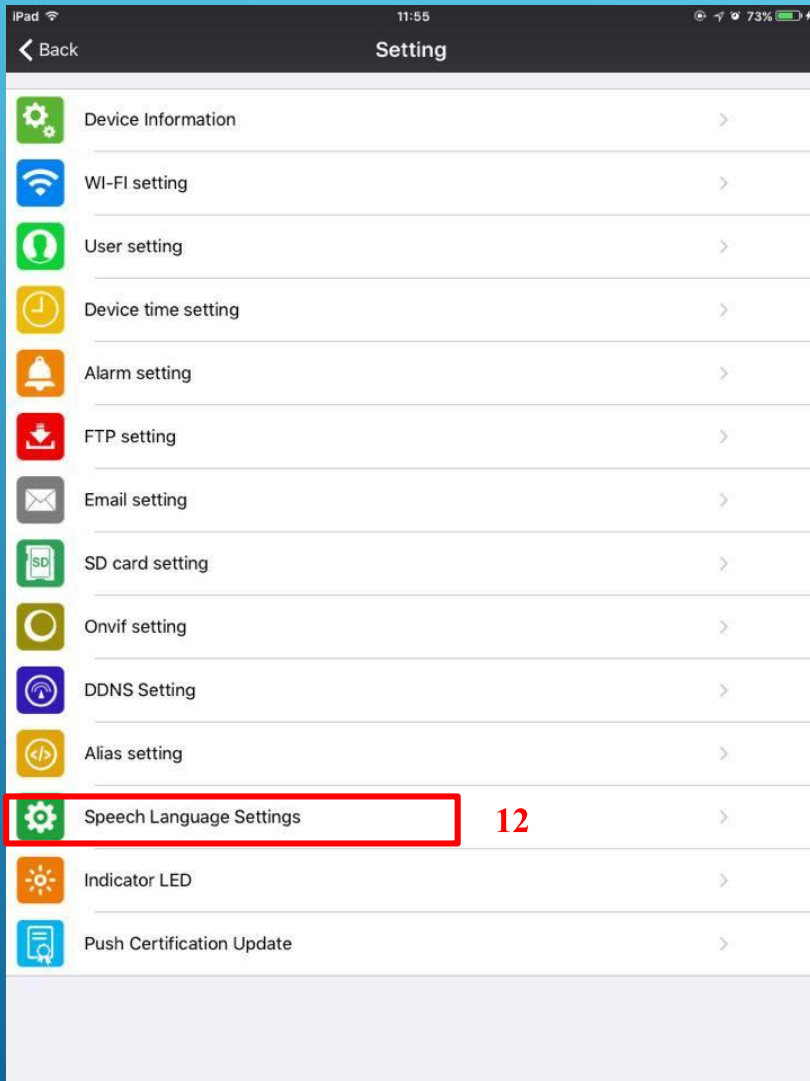
เมนูสำหรับตั้งค่า DDNS

3.2.1 Device Information



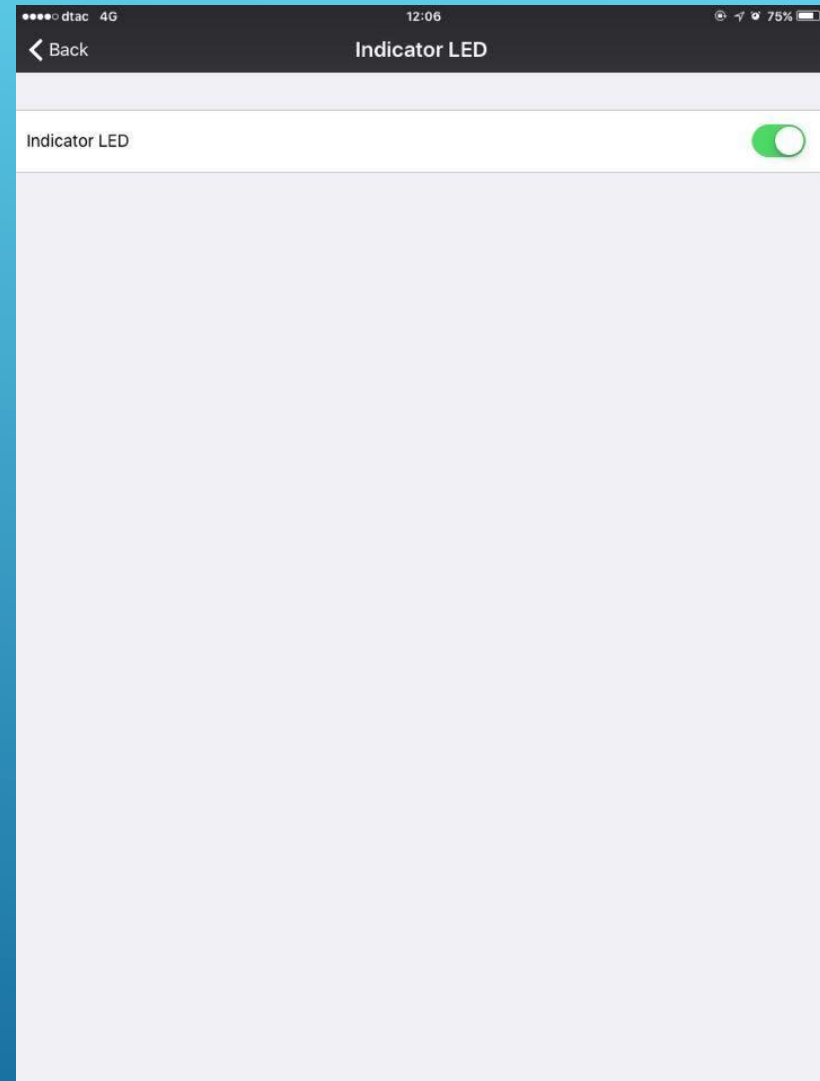
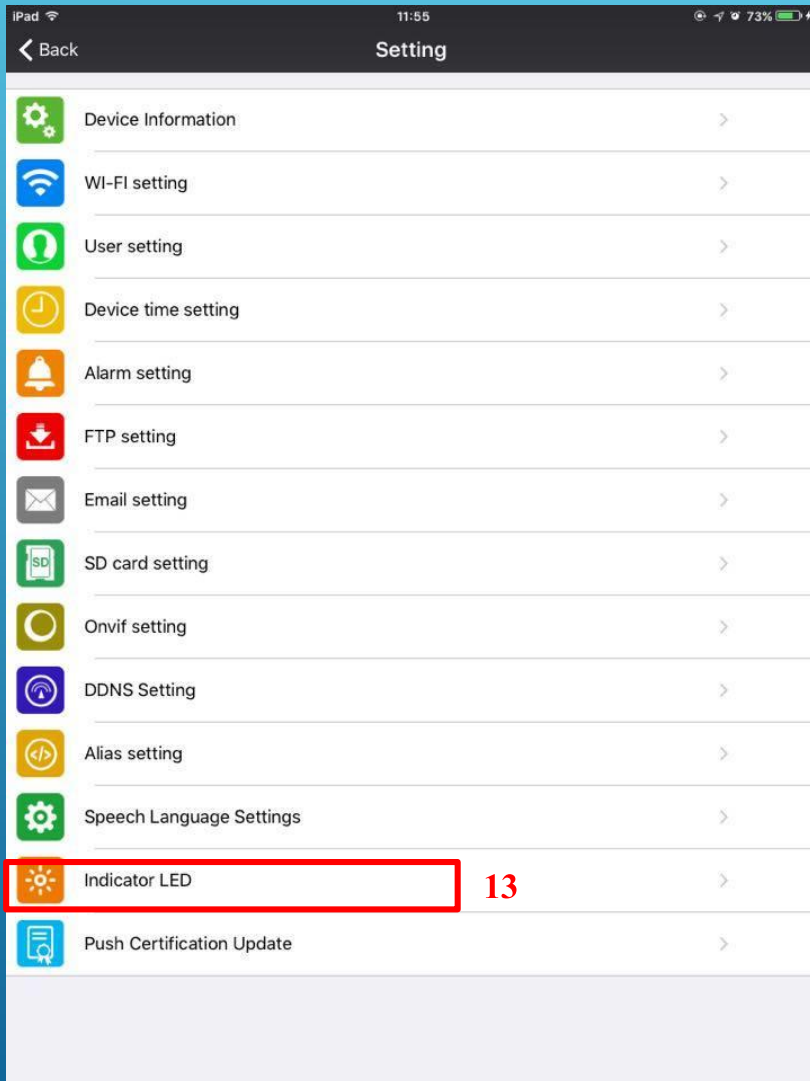
เมนูสำหรับตั้งค่า ชื่อกล้อง

3.2.1 Device Information



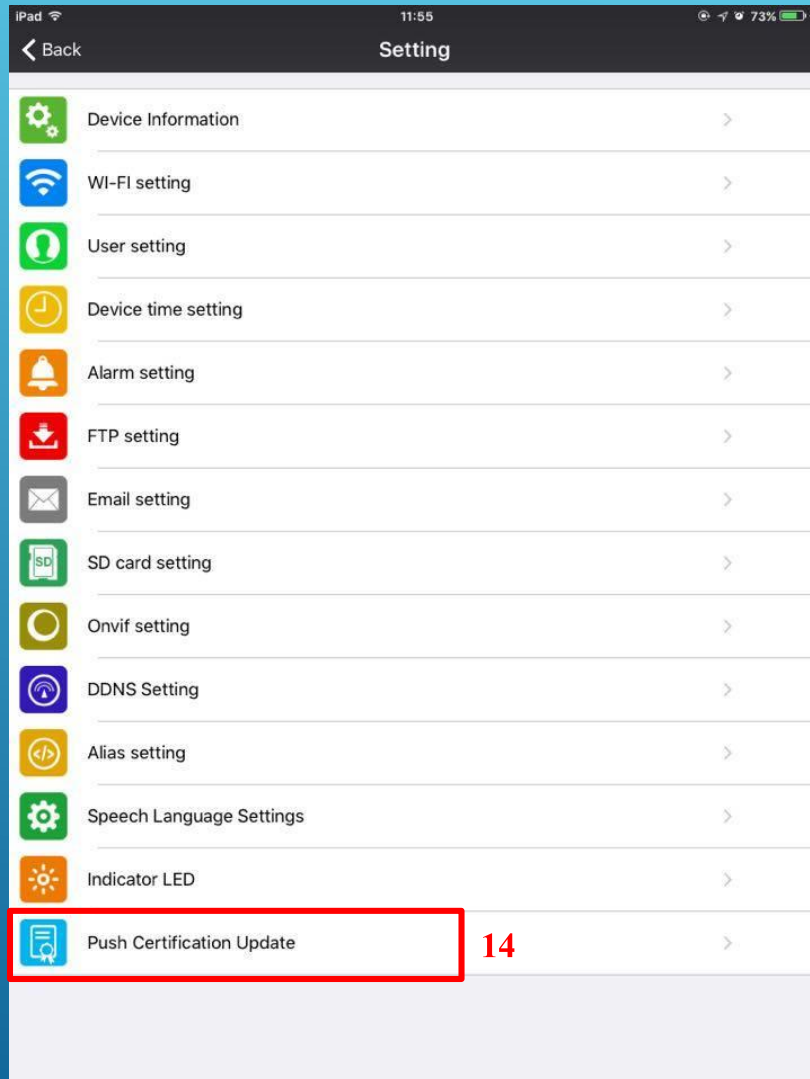
เมนูสำหรับตั้งค่า ภาษา

3.2.1 Device Information



เมนูสำหรับตั้งค่า Indicator LED

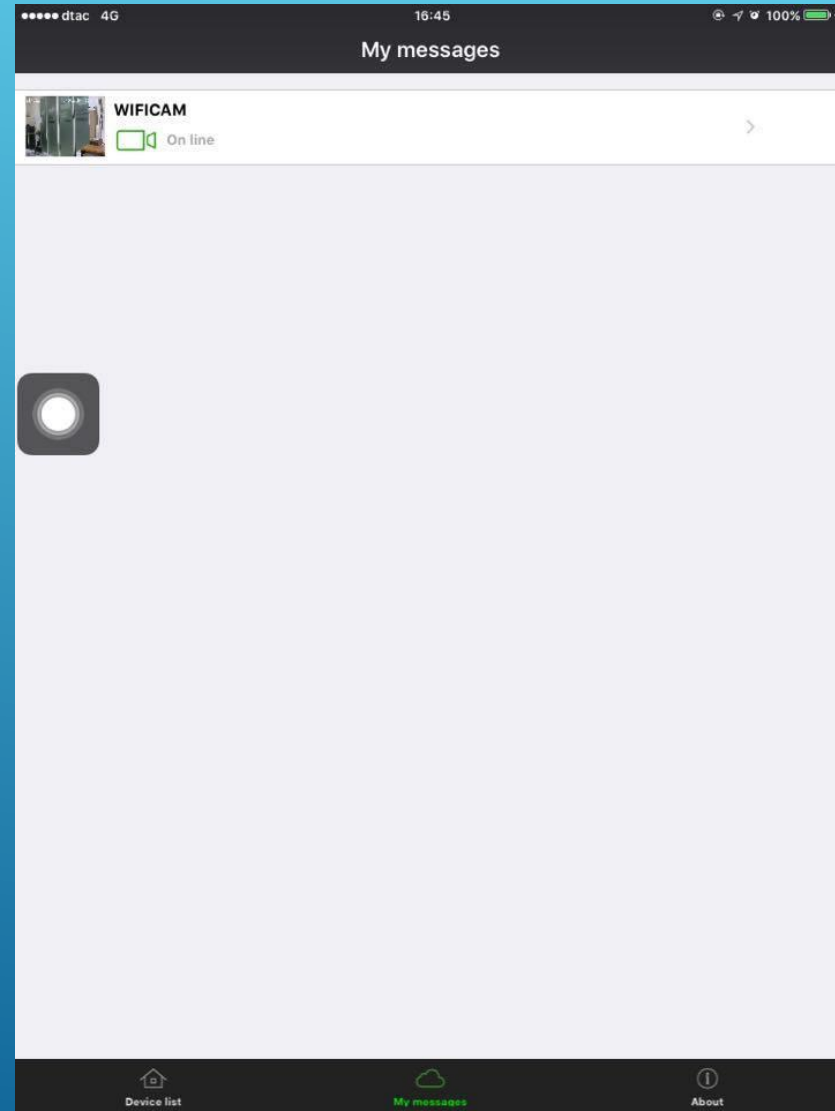
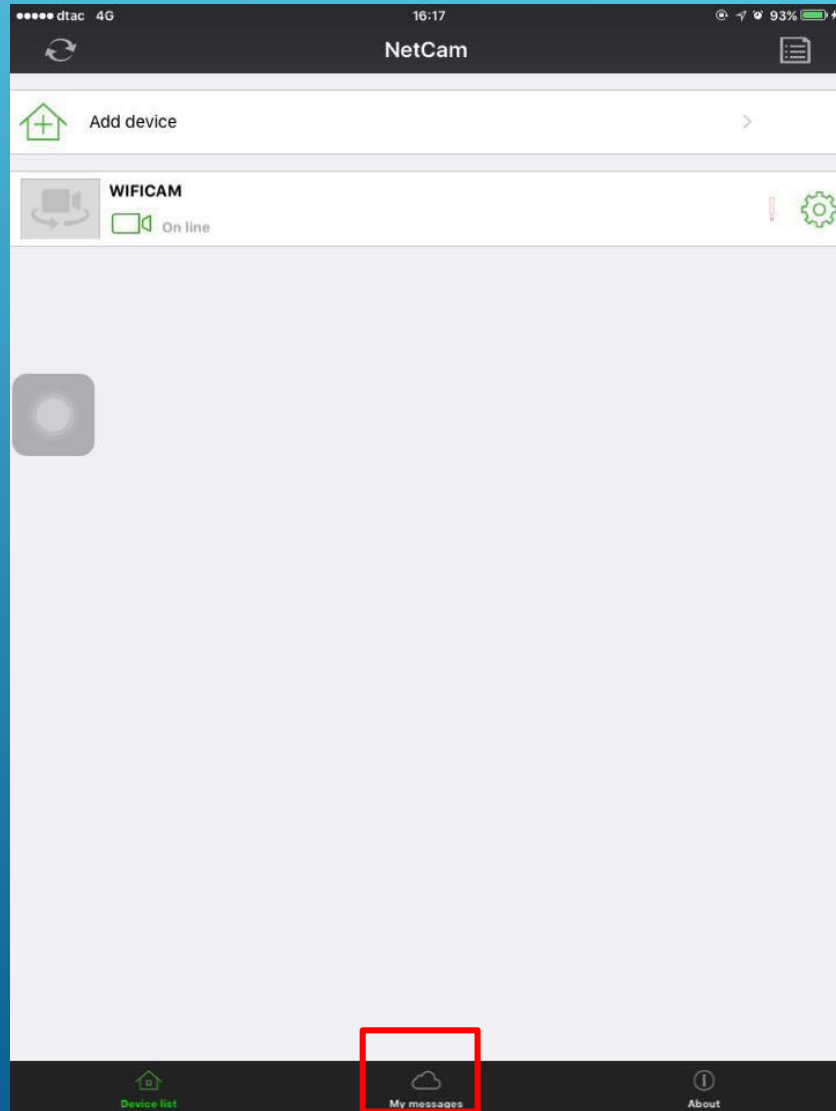
3.2.1 Device Information



เมนูสำหรับตั้งค่าการ Update

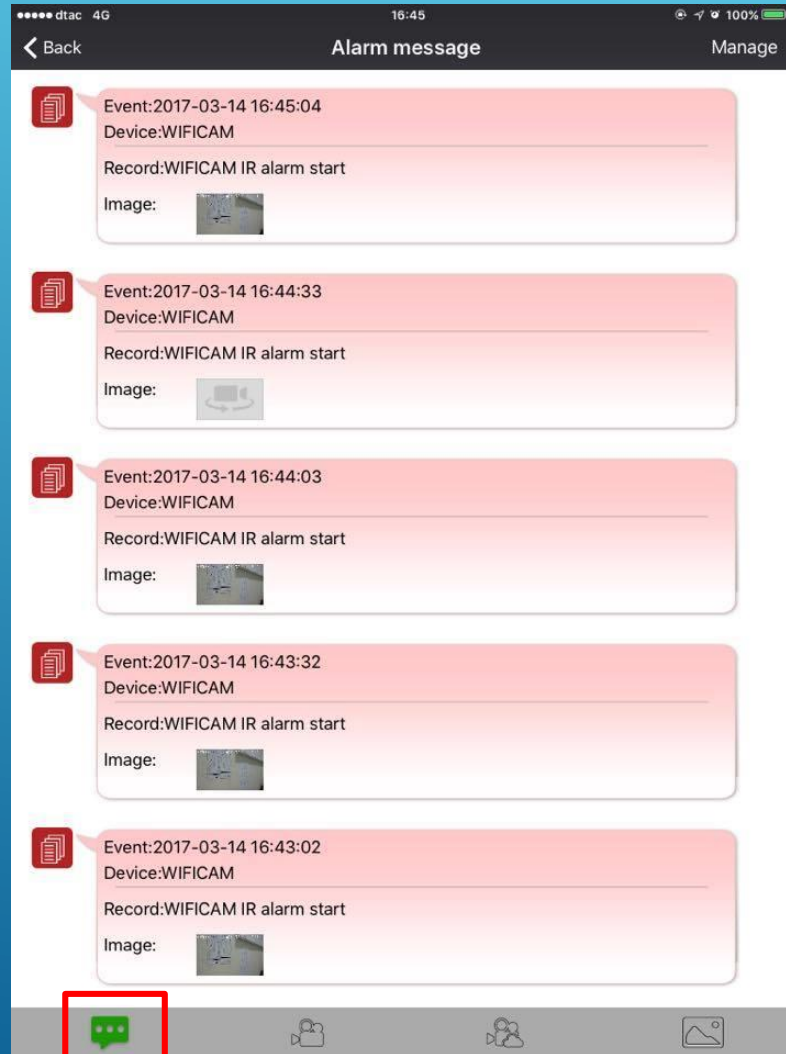
3.3 เมนูไฟล์บันทึกของกล้อง

กดเลือกที่ My Messages และเลือกอุปกรณ์กล้องจะแสดง ดังภาพ



3.3 เมนูไฟล์บันทึกของกล้อง

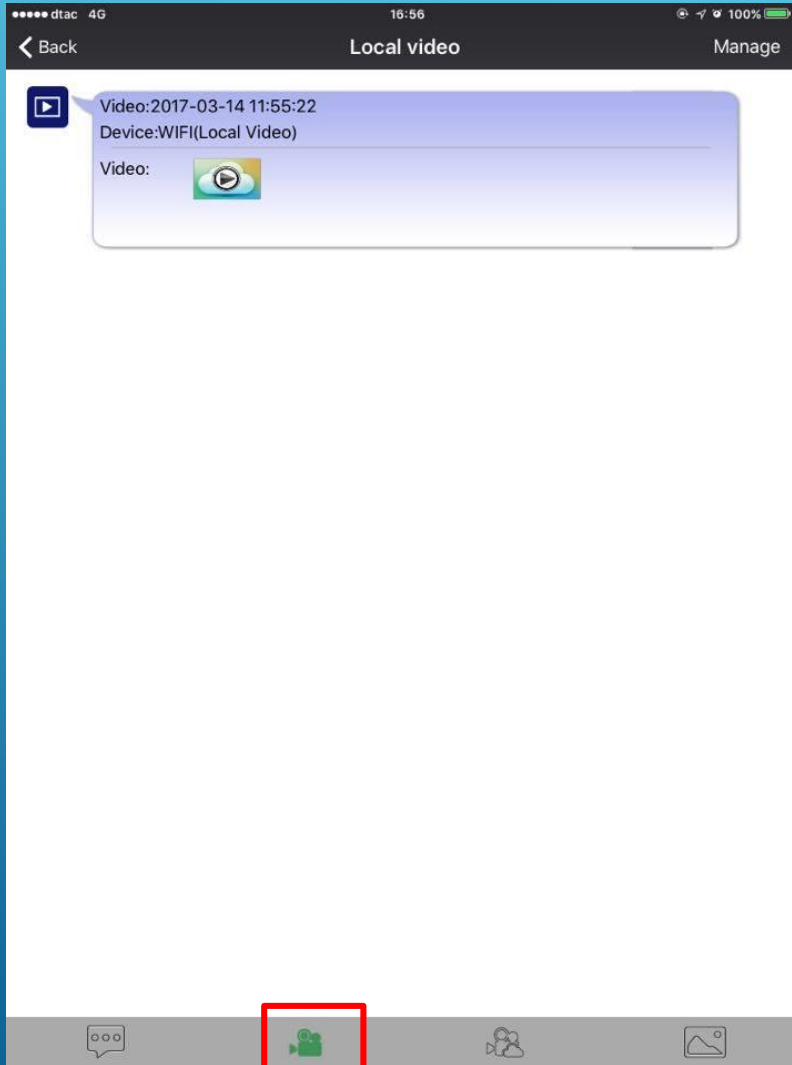
หลังจากเลือกอุปกรณ์กล้องแล้ว จะสามารถเลือกประเภทไฟล์ที่บันทึกได้ แสดงดังภาพ



Alarm message ภาพที่ได้
จากการตั้งค่า Alarm

3.3 เมนูไฟล์บันทึกของกล้อง

หลังจากเลือกอุปกรณ์กล้องแล้ว จะสามารถเลือกประเภทไฟล์ที่บันทึกได้ แสดงดังภาพ



Local video ภาพวิดีโอที่ได้จากการบันทึกภาพสด ณ เวลานั้น

3.3 เมนูไฟล์บันทึกของกล้อง

หลังจากเลือกอุปกรณ์กล้องแล้ว จะสามารถเลือกประเภทไฟล์ที่บันทึกได้ แสดงดังภาพ



Remote video ภาพวิดีโอที่ได้
จากการเชื่อมต่อ

3.3 เมนูไฟล์บันทึกของกล้อง

หลังจากเลือกอุปกรณ์กล้องแล้ว จะสามารถเลือกประเภทไฟล์ที่บันทึกได้ แสดงดังภาพ

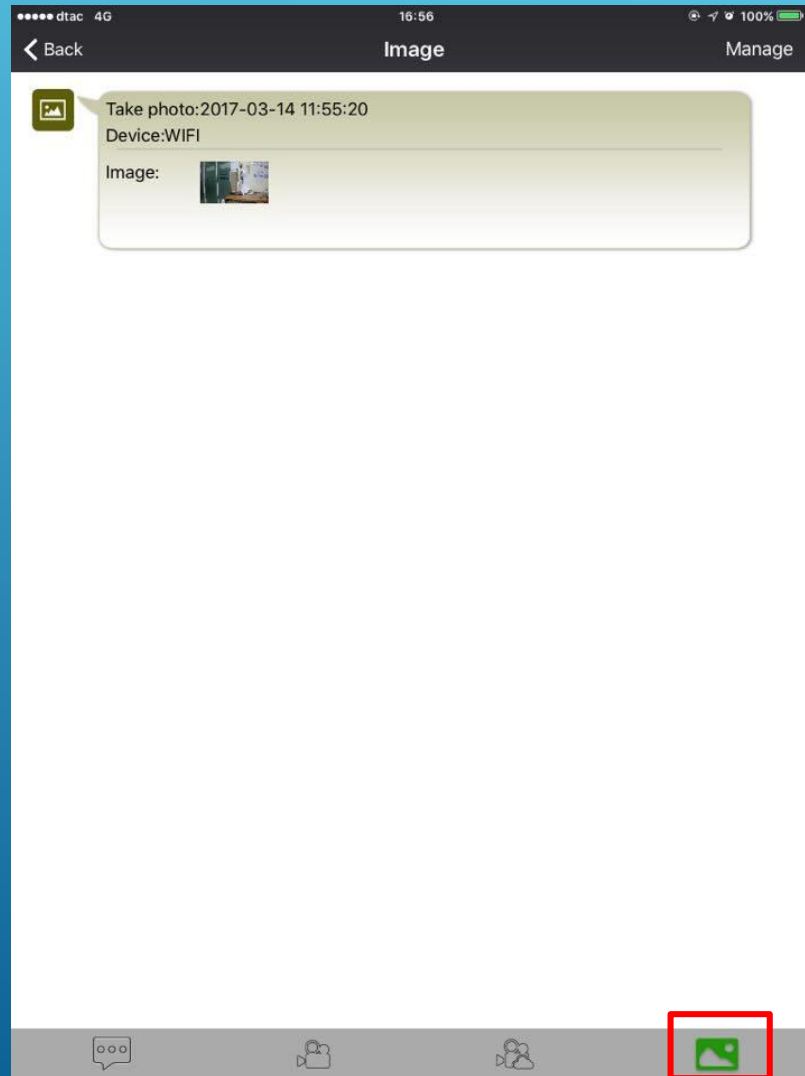


Image ภาพที่ได้จากการ Capture
จากภาพสด ณ เวลานั้น

Thank You