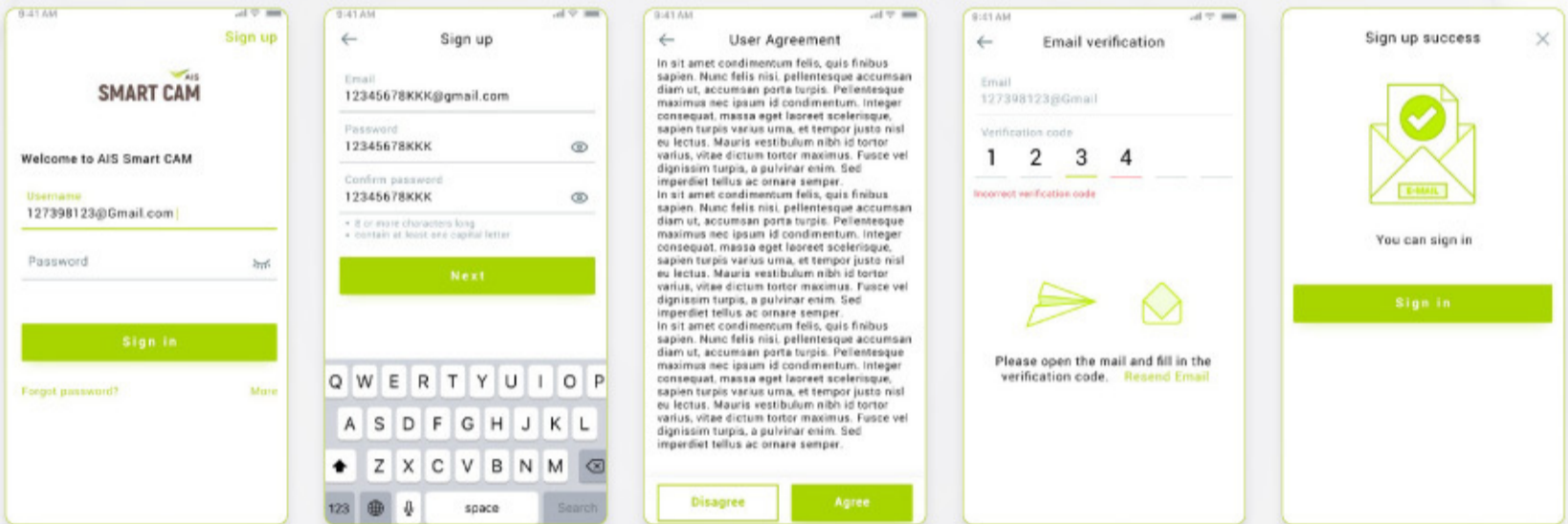


วิธีการติดตั้ง AIS Smart CAM

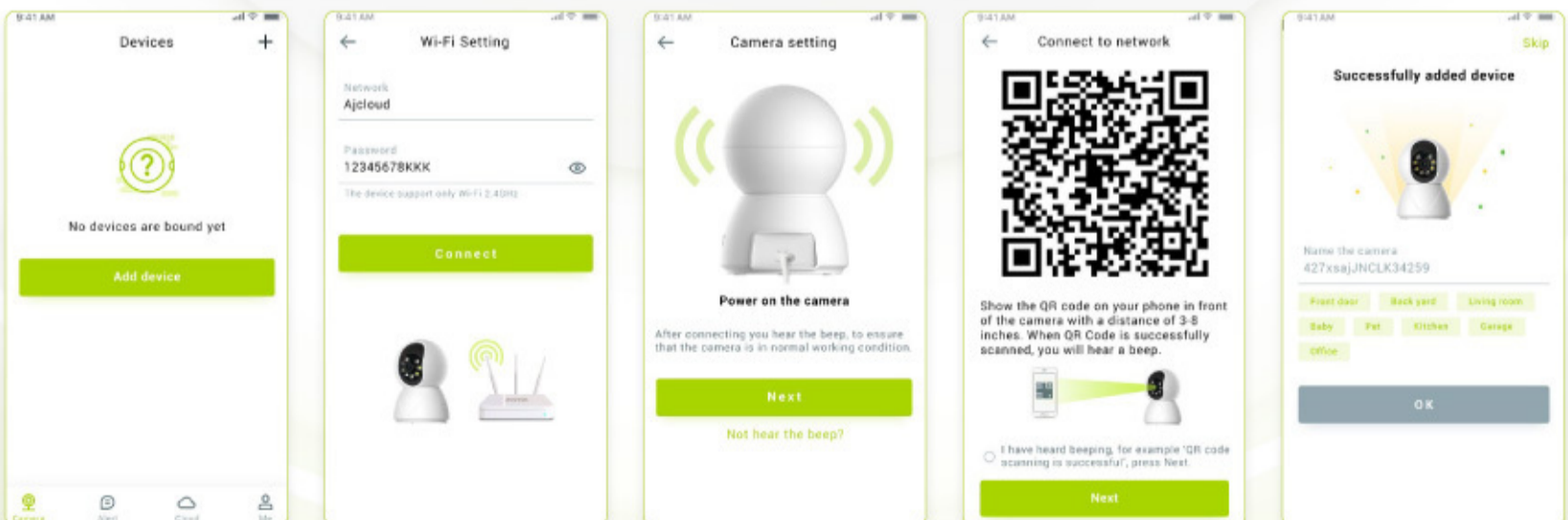
1. ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน AIS Smart CAM ได้จาก App store และ Google play หรือสแกนคิวอาร์โค้ด



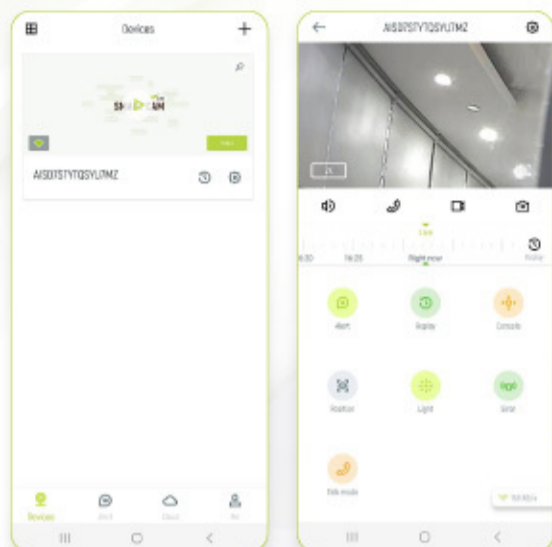
2. เมื่อติดตั้งแอปพลิเคชันเรียบร้อยแล้วให้เปิดแอปขึ้นมาจากนั้นลงทะเบียนด้วยอีเมล → กรอกโค้ด OTP → ตั้งรหัสผ่าน → ลงทะเบียนเข้าใช้งาน



3. เสียบปลั๊กเปิดอุปกรณ์ แล้วทำการเพิ่มอุปกรณ์ไปยังแอป เลือกเพิ่มอุปกรณ์ → เลือก Smart camera (Wifi) → ทำตามคำแนะนำ → เลือก Wi-Fi 2.4 GHz กรอกรหัสผ่าน Wifi → จากนั้นนำคิวอาร์โค้ดสแกนที่เลนส์กล้อง → อุปกรณ์จะจับคู่เป็นอันเสร็จสิ้น เมื่อจับคู่อุปกรณ์สำเร็จระบบจะทำการบันทึกภาพบนคลาวด์อัตโนมัติ



ฟังก์ชันการใช้งาน AIS Smart CAM



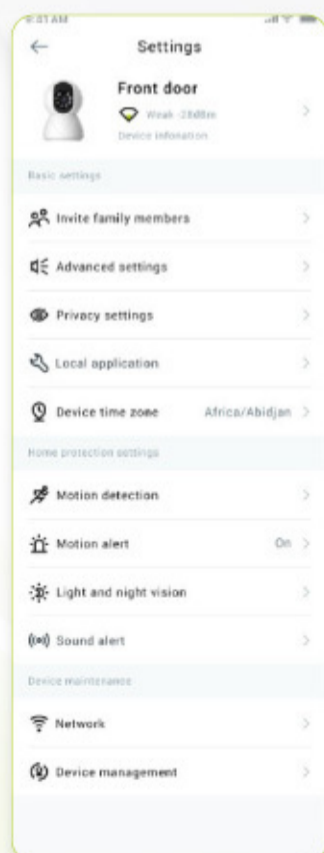
เมื่อทำการเพิ่มอุปกรณ์ไปในแอปพลิเคชัน AIS Smart CAM App เรียบร้อยแล้วผู้ใช้งานสามารถใช้ฟังก์ชันการทำงานของกล้องต่างๆ ผ่านแอปพลิเคชันได้ดังนี้

ส่วนที่ 1

- 📺 แตะเพื่อขยายเต็มจอ
- 🔊 แตะเลือกเพื่อเปิด/ปิดไมค์สนทนา
- 🔗 แตะเลือกเพื่อเปิดการพูดคุยกันผ่านตัวกล้อง
- 📍 แตะเลือกเพื่อทำการบันทึกวิดีโอ
- 📷 แตะเพื่อบันทึกภาพหน้าจอ

ส่วนที่ 2

- Alert แจ้งเตือนความเคลื่อนไหว
- Replay ดูวิดีโอย้อนหลัง
- Console บังคับทิศทางกล้อง
- Position กำหนดตำแหน่งกล้อง
- Light เปิดไฟกล้อง
- Siren เปิดเสียงแจ้งเตือน
- Talk mode ตั้งค่าการพูดคุยกันผ่านตัวกล้อง



ส่วนที่ 3

- Invite family members
- Advanced settings
- Privacy settings
- Local application
- Device time zone
- Motion detection
- Motion alert
- Light and night vision
- Sound alert
- Network
- Device management
- แชร์กล้องกับสมาชิกในครอบครัว
- การตั้งค่าขั้นสูง
- การตั้งค่าความเป็นส่วนตัว
- การตั้งค่าพื้นฐาน onvif
- การตั้งค่าเขตเวลา
- ตั้งค่าตรวจจับการเคลื่อนไหว
- ตั้งค่าการแจ้งเตือนการเคลื่อนไหว
- ตั้งค่าการปรับแต่งแสง
- ตั้งค่าเสียงเตือน
- ตั้งค่าเครือข่าย
- ตั้งค่ากล้อง

วิธีแก้ปัญหาการใช้งานเบื้องต้น



T3 Smart Camera



T3 Outdoor Wi-Fi Camera

1. ไม่สามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ได้ → ให้เช็คว่าเป็นโทรศัพท์มือถือที่เชื่อมต่อ Wi-Fi 2.4GHz
2. ไม่สามารถสแกน QR Code เชื่อมต่อกล้องได้ → ให้ลูกค้ากดปุ่มรีเซ็ตค้างไว้ 10 วินาที และ กล้องหมุนรอบตัวเอง หลังจากนั้นทำค้อยทำการสแกนได้
3. กล้องดับภาพไม่ติด → ให้เช็คว่าเป็นปลั๊กกล้อง หรืออินเทอร์เน็ตหลุดหรือไม่
4. ไม่สามารถดู Playback ย้อนหลังได้ → ให้ทำการเปิดปิดตัวกล้องใหม่

Q&A

Q: กล้องใช้ภายในบ้านอัจฉริยความละเอียดที่ล้านพิกเซล ?

A: กล้องใช้ภายในบ้านอัจฉริยความละเอียดสูงจนถึง 3 ล้านพิกเซล พร้อมความเร็วในการบันทึกภาพที่มากขึ้น มีโหมดส่วนตัวสำหรับปิดกล้องชั่วคราวเมื่อต้องการความเป็นส่วนตัว

Q: กล้องใช้ภายนอกมีฟังก์ชันแตกต่างอย่างไรจากกล้องใช้ภายใน ?

A: กล้องใช้ภายนอกบ้านมีมาตรฐานการป้องกันน้ำระดับ IP65 ทนแดดทนฝน, มีฟังก์ชันเสียงไซเรนเตือนเมื่อมีการเคลื่อนไหวผิดปกติผ่านกล้องในยามวิกาลป้องกันงมอยเวลาไม่อยู่บ้านและมีฟังก์ชันไฟส่องสว่างของกล้องในเวลากลางคืนเพื่อให้ภาพมองเห็นชัดแม้ในเวลากลางคืน

Q: กล้องมีลำโพงและไมค์ในตัวพูดคุยโต้ตอบกันได้ไหม ?

A: กล้องมีลำโพงและไมค์ในตัวพูดคุยโต้ตอบกันได้สองทางเหมาะสำหรับบ้านที่มีสัตว์เลี้ยง เด็ก หรือผู้สูงอายุ สามารถเปิดไมค์สนทนา และดูผ่านกล้องบนแอปพร้อมโหมดกลางคืนช่วยดูแลความปลอดภัยภายในบ้าน

Q: กล้องมีโหมดตรวจจับการเคลื่อนไหวหรือไม่ ?

A: มี กล้องสามารถตรวจจับความเคลื่อนไหวที่เกิดขึ้นกล้องจะหมุนติดตามแจ้งเตือนผ่านระบบแอปพลิเคชัน AIS Smart CAM