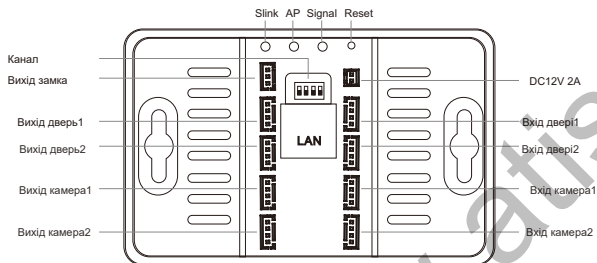
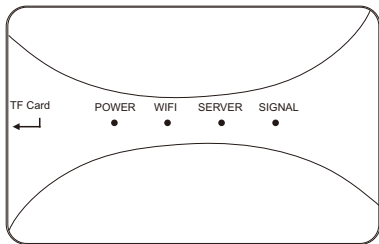


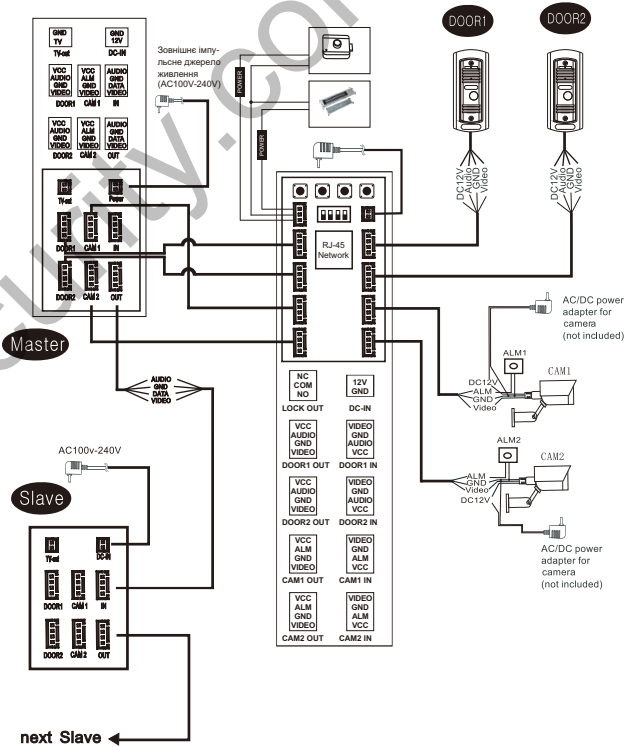
www.atis-security.com

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ **WiFi BOX**

1. Специфікація



2. Схема підключення



3. Інструкція з експлуатації кнопок

Slink button: Перемкніть режим мережі на режим EZ. Переключення можливе лише в тому випадку, якщо індикатор SERVER не світиться безперервно. Натисніть кнопку SLINK для перезапуску WiFi box. Після перезапуску індикатор WiFi (зелений) повільно блимає та автоматично перемикається.

AP button: Перемкніть режим Net на AP. Переключення можливе лише в тому випадку, якщо індикатор SERVER не світиться постійно. Натисніть кнопку AP для перезапуску блоку WiFi. Після перезапуску індикатор SERVER (синій) повільно блимає, WiFi точки доступу створюється та виконується перемикавання. Мобільна точка доступу WiFi SSID: "SmartLife-xxxxx" пароль "12345678". (xxxxxx означає останні шість цифр Mac. адреси пристрою, кожен пристрій має унікальний Mac.)

SIGNAL button: Ручне налаштування PAL, короткочасно натисніть кнопку SIGNAL для перемикавання каналу, тривале натискання кнопки SIGNAL для виходу з налаштування.

RESET button: При тривалому натисканні протягом 5 с пристрій перейде до заводських налаштувань і знову перезапустить блок WiFi.

Примітка:

1. Відновлення заводських установок вручну відновить автоматичне визначення.
2. Відновлення заводських установок призведе до відключення від мережі, в мобільному додатку необхідно буде відновити мережу для підключення пристрою.

4. Інструктаж з індикаторів

Стан	Індикатор	Інші інструкції
Живлення у нормальному режимі	Індикатор живлення ВКЛ	
Завантаження	WiFi/SERVER/SIGNAL індикатор ВКЛ	Індикація в нормі.
Завершення завантаження	WiFi/SEVER/SIGNAL індикатор ВІМКН	Початковий стан індикації
Режим EZ	WiFi індикація повільно блимає	
Підключення маршрутизатора	WiFi індикатор блимає швидко	
Успішна конфігурація мережі	WiFi індикатор ВКЛ	
Відключення маршрутизатора або відключення мережі	Індикатор WiFi і SERVER ВІМКН	
Режим підключення до точки доступу WiFi	Індикатор SERVER повільно блимає	
Успішне підключення до сервера	Індикатор SERVER ВКЛ	
Сервер відключено	Індикатор SERVER ВІМКН	

5. Завантаження та реєстрація програми

1. Завантажте програму "TuYa smart" у Apple Store або Google Play.
2. Відкрийте програму та зареєструйте обліковий запис, переконайтеся, що вибрали правильну країну та регіон.

3. Увійдіть до програми після реєстрації.

Примітка: Для використання мобільного додатка (TuYa smart) потрібне підключення до мережі.

6. Режим підключення до мережі

WiFi BOX підтримує 3 типи режимів мережного сполучення: EZ Mode, AP Mode, Cable Mode.

EZ Mode

WiFi індикатор повільно блимає, індикатор SERVER ВІМК , коли WiFi блок отримати SSID і пароль від мобільного додатка, зв'язок з WiFi маршрутизатором виконаний, WiFi індикатор швидко блимає, після успішного підключення до маршрутизатора та сервера, індикатор WiFi та SERVER світиться.

Послідовність підключення:

1. Натисніть кнопку SLINK для запуску режиму EZ Mode, пристрій автоматично завантажується, індикатор WiFi повільно блимає при успішному підключенні.
2. Відкрийте програму "TuYaSmart", натисніть "Додати пристрій" або натисніть в правому кутку "+" для додавання пристрою, відкриється сторінка наведена нижче (рис. 1).
3. Виберіть "Smart Doorbell" у категорії "Відеоспостереження", відкрийте сторінку наведену нижче (рис. 2).
4. Виберіть у правому кутку "Net Pairing Mode", увійдіть на сторінку, наведену нижче (рис. 3). 5. Виберіть "EZ Mode", натисніть "Next Step", увійдіть на сторінку, показану нижче (рисунок 4).
6. Введіть ім'я та пароль для підключення до WiFi, натисніть "Confirm", увійдіть на сторінку (малюнок 5).
7. Індикатор WiFi швидко блимає під час підключення, дочекайтеся повного завершення, увійдіть на сторінку (малюнок 6).
8. Натисніть "Done" пристрій підключено успішно, індикатор WiFi, SERVER загориться.



рис 1

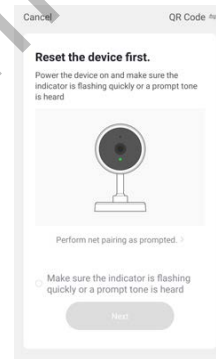


рис 2

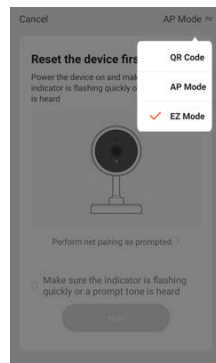


рис 3

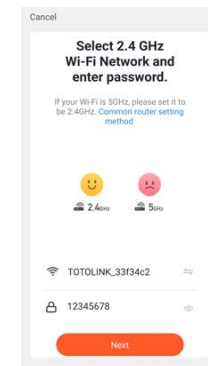


рис 4

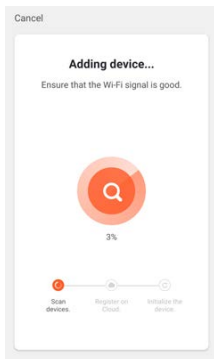


рис 5

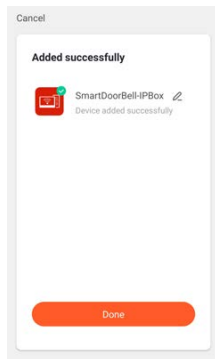


рис 6

AP Mode

Індикатор SERVER повільно блимає, індикатор WiFi ВИМКН, коли WiFi box отримує SSID та пароль від мобільного додатка, підключаючи WiFi маршрутизатор, індикатор WiFi швидко блимає, після успішного підключення до маршрутизатора та сервера, індикатор WiFi та індикатор SERVER ВКЛ.

Послідовність підключення:

1. Відкрийте "Параметри" - "Параметри WiFi" і перевірте, чи може мобільний телефон шукати точку доступу "SmartLife-xxxxxx", якщо так, поверніться до кроку 3, якщо ні, поверніться до кроку 2.

2. Натисніть кнопку AP пристрою для запуску режиму AP, за промовчанням буде називатися "SmartLife-xxxxxx". WiFi hot spot, пароль 12345678, режим AP запускається, індикатор SERVER повільно блимає.

3. Відкрийте програму "TuYaSmart", натисніть "Додати пристрій" або натисніть у правому куті "+", щоб додати пристрій, відкриється сторінка (рис. 7).

4. Виберіть "Розумний дверний дзвінок" у категорії "Відеоспостереження", увійдіть на сторінку (рис. 8).

5. Виберіть "Режим сполучення через мережу", увійдіть на сторінку (рис. 9).

6. Виберіть "Режим точки доступу", натисніть "Наступний крок", увійдіть на сторінку (малюнок 10). 7. Введіть ім'я та пароль WiFi, натисніть "Config", увійдіть на сторінку (рис. 11).

8. Відкрийте "Параметри" - "Параметри WiFi" - підключіть "SmartLife-XXXXXX", поверніться до програми TuYaSmart App після підключення, увійдіть на сторінку (рисунок 12). 9. Індикатор WiFi швидко блимає при підключенні, зачекайте, поки він дійде до 100% підключення, увійдіть на сторінку (рис. 13).

10. Натисніть "Confirm" пристрій підключено успішно, індикатор WiFi, індикатор SERVER УВИМК.



рис 7

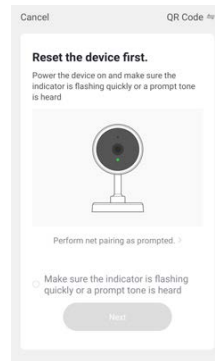


рис 8

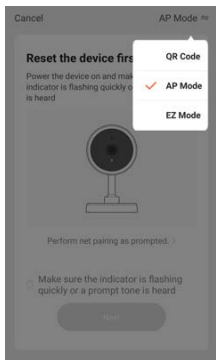


рис 9



рис 10

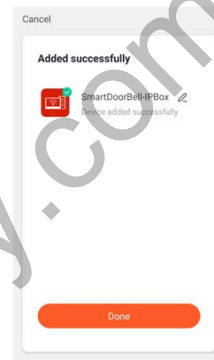


рис 13



рис 11



рис 12

Cable Mode

Необхідно переключитися в режим EZ, індикатор WiFi повільно блимає, індикатор SERVER вимкнений, при проводовому підключенні індикатор WiFi швидко блимає, підключення до маршрутизатора встановлено, підключення до сервера встановлено, індикатори WiFi та SERVER горять.

Послідовність підключення:

1. Натисніть кнопку SLINK, увійдіть у режим EZ Mode, WiFi box за допомогою мережного кабелю підключіть до локальної мережі.
2. Мобільний телефон підключіть до WiFi, переконайтеся, що він підключений до того ж маршрутизатора, що й Wi-Fi box.
3. Відкрийте програму "TuYaSmart", натисніть "Додати пристрій" або натисніть в правому кутку "+" для додавання пристрою, відкриється сторінка (рис. 14).
4. Виберіть пункт "Розумний дверний дзвінок" у категорії "Відеоспостереження", відкрийте сторінку (малюнок 15).

5. Виберіть у правому кутку "Net Pairing Mode", виберіть "Cable", натисніть на "Next step", увійдіть на сторінку (рис. 16).

6. Використовуйте мобільний телефон для пошуку, пристрої поблизу будуть показані на мобільному телефоні, при успішному пошуку перейдіть на сторінку (рис. 17).

7. WiFi box має ім'я "Smart DoorBell-IP Box", вибраний пристрій необхідно підключити, відкрийте сторінку (рис. 18).

8. WiFi індикатор швидко блимає при підключенні, зачекайте до 100% завершення, перейдіть на сторінку (рис. 19).

9. Натисніть "Готово" пристрій підключено успішно, індикатор WiFi, індикатор SERVER УВІМК.

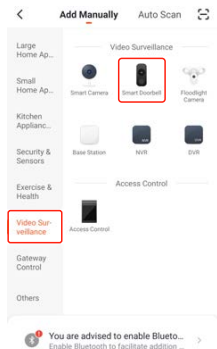


рис 14

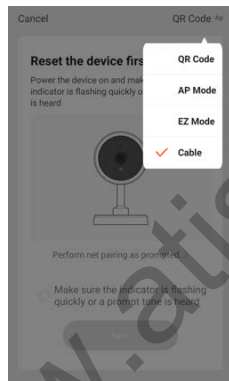


рис 15

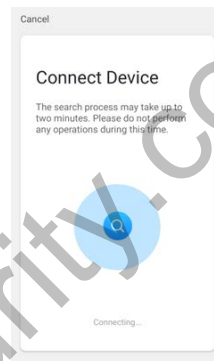


рис 16

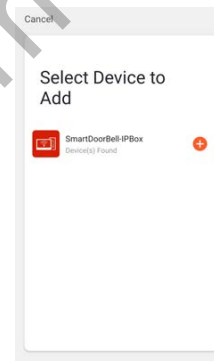


рис 17



рис 18

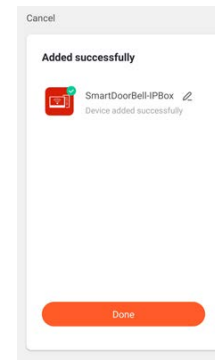
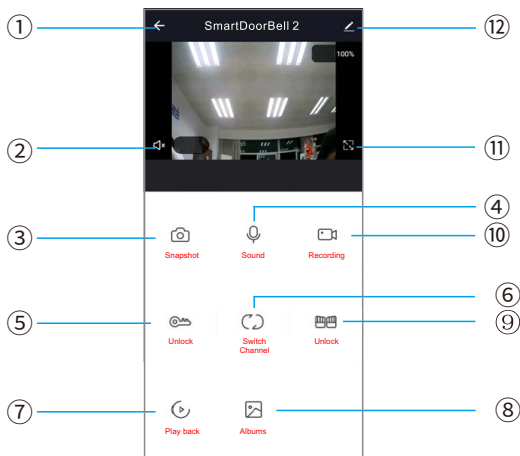


рис 19

APP GUI



1. Покласти трубку/Вийти.

2. Гучномовець: активний, можна чути звуки з домофону.

3. Знімок: У режимі розмови/моніторингу натисніть значок моментального знімку (смартфон з Android зберігає знімок у додатку; смартфон з IOS зберігає знімки у фотоальбомах мобільного телефону. 4. Мікрофон: на панелі виклику натисніть кнопку дзвінка, телефон отримає повідомлення та увійде до програми, після натискання мікрофона можна розмовляти (Динамік увімкнеться одночасно з натисканням кнопки мікрофона).

5. Замок 1: Під час дзвінка/моніторингу натисніть кнопку, щоб розблокувати замок, час розблокування контролюється внутрішнім пристроєм.

13

6. Переключити зображення з камери: Під час дзвінка/моніторингу натисніть кнопку перегляду дверей 1, дверей 2, камера 1, камера 2.

7. Відтворення: Перевірте, чи вставлено картку MicroSD у пристрій для відеозапису розмови/моніторингу.

8. Фотоальбоми: Смартфон Android зберігає знімки у програми; смартфон IOS зберігає знімок на мобільному телефоні у фотоальбомах.

9. Блокування 2: Під час дзвінка/моніторингу натисніть , щоб розблокувати замок. Час розблокування становить 5 секунд, що не регулюється.

10. Відеозапис: Під час дзвінка/моніторингу натисніть кнопку , щоб розпочати відеозапис

11. Повний екран: Натисніть кнопку, щоб відобразити весь екран.

12. Налаштування:

(1). Зміна імені та іконки пристрою.

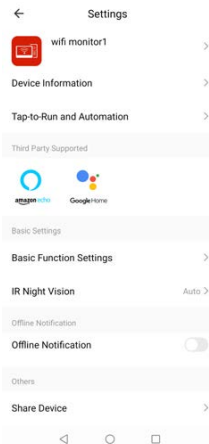
(2). Інформація про пристрій.

(3). Налаштування основних функцій

A. Поворот зображення: Перевертає зображення на 180 градусів, яке відображається на мобільному телефоні в додатку.

B. Відображення часу: Натисніть кнопку "Time watermark" ВІМК, у лівому куті буде відображатися канал пристрою та час, час синхронізується з часом локальної мережі.

(4). Налаштування зберігання: Якщо в пристрій вставлена картка MicroSD, тоді можна перевірити ємність пам'яті та відформатувати картку MicroSD.



14

(5). Попередження: якщо пристрій не в мережі більше 30 секунд, на смартфон прийде повідомлення.

(6). Спільне використання пристрою: пристрій підтримує спільне використання з іншими користувачами.

(Примітка: користувач програмного забезпечення без розблокування).

(7). Видалити пристрій

Спільне використання з іншим користувачем:

Існує два способи надати доступ до свого пристрою іншим користувачам:

1. Увійдіть до списку - Список всіх пристроїв---- натисніть на пристрій, яким ви бажаєте користуватися спільно. Натисніть на режим моніторингу та натисніть на налаштування у правому верхньому кутку--- Share device----Add sharing----input region/account.

(Примітка: програма користувача не має функції розблокування, лише програма адміністратора з функцією розблокування)

2. Увійдіть у програму----Список всіх пристроїв----Me----Управління будинком---- Створити дом-----Введіть ім'я будинку----Додати користувача----Додати обліковий запис----- введіть ім'я/region/обліковий запис та збережіть.

 Примітка:

(1). Всі користувачі одного пристрою можуть отримати повідомлення, як тільки відвідувач зателефонує у домофон.

(2). Адміністратор може додати або видалити всіх користувачів з програми, введіть "Я"---- Управление---- видалити користувача, якого потрібно видалити.

7. Регулювання гучності зовнішньої панелі

Коли індикатор SERVER ВКЛ, і контролює, викликаючи переговорний пристрій, короткочасно натисніть кнопку AP, щоб зменшити гучність, короткочасно натисніть кнопку SLINK, щоб збільшити гучність.

Storage: Максимально підтримує 32G класу 10TF карти, вставте SD картку в IP Box, зі смартфона можна відтворювати запис виклику з домофону на смартфон.

8. Налаштування сигналу

1. Коротким натисканням кнопки SIGNAL виберіть канал. 4 канали двері 1, двері 2, камера 1, камера 2, натисніть кнопку SIGNAL для перемикання каналу, перевірте стан індикатора сигналу під час перемикання каналів. Нижче наведено статус стану:

Описание действия	Индикатор WI-FI	ИндикаторSERVER	Канал
1	ВИМК	ВИМК	Двері 1
2	ВИМК	УВИМ	Двері 2
3	УВИМ	ВИМК	Камера 1
4	УВИМ	УВИМ	Камера 2

2. Набір номера для вибору режиму, правила:

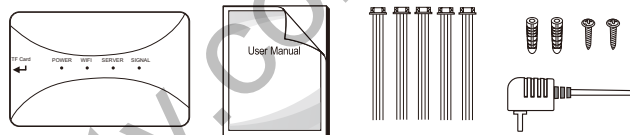
ПРИМІТКА: перемикач набору 1-4, вниз означає 1, вгору означає 0. Заводське налаштування за замовчуванням – 1111.

Значення перемикача (1 2 3 4)	Сигнал
0000	Зарезервований порт
0001	CVBS (NTSC)
0010	CVBS (PAL)
0011	AHD720 (NTSC)
0100	AHD720 (PAL)
0101	AHD1080 (NTSC)
0110	AHD1080 (PAL)
0111	TVI720 (NTSC)
1000	TVI720 (PAL)
1001	TVI1080 (NTSC)
1010	TVI1080 (PAL)
1011	CVI720 (NTSC)
1100	CVI720 (PAL)
1101	CVI1080 (NTSC)
1110	CVI1080 (PAL)
1111	Сигнал авторозпізнавання

3. Тривале натискання кнопки SIGNAL протягом 5 с для завершення налаштування, під час налаштування, індикатор SIGNAL блимає, індикатор SIGNAL вмикається після успішного налаштування протягом 3 с, індикатор WIFI та індикатор SERVER відновлюються; індикатор SIGNAL вмикається при невдалому налаштуванні і вмикається через 3 с.

Примітка: Поточна версія не підтримує зміни сигналу під час роботи пристрою. Якщо потрібно змінити сигнал, будь ласка, перезавантажте WiFi box.

9. Accessories



- WiFi Box-----1PCS
- Пластикові анкери-----2PCS
- Гвинти-----2PCS
- 4 контактні дроти-----8PCS
- 3 контактні дроти-----1PCS
- Керівництво користувача-----1PCS
- Зовнішнє джерело живлення (DC 12V 2A)-----1PCS

10. Встановлення

