



ІНСТРУКЦІЯ ЗІ ВСТАНОВЛЕННЯ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ



Домофони з високою роздільною здатністю
AHD/CVI/TVI/CVBS (PAL/NTSC)

з функцією віддаленого керування за
допомогою застосунку Tuya Smart

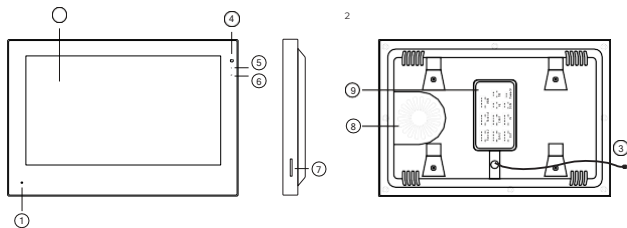
Максимальна функціональність

IPS-екран з підтримкою HD

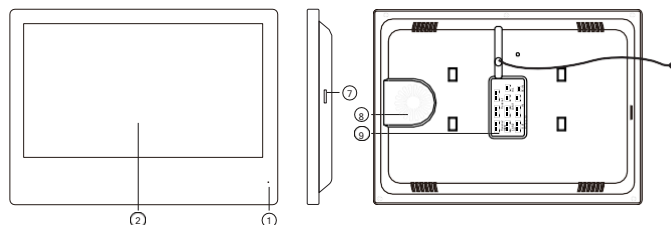
Гібридна технологія повноцінно поєднує всі
переваги класичних домофонів CVBS (PAL/NTSC)
і цифрових технологій (AHD/CVI/TVI/CVBS)

ОПИС

7-дюймовий сенсорний дисплей



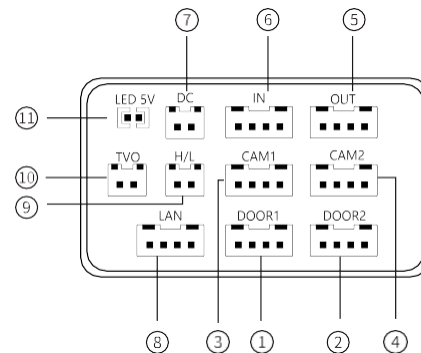
10-дюймовий сенсорний дисплей



ФУНКЦІЇ ДОМОФОНА

№	Опис
①	Мікрофон
②	Сенсорний дисплей
③	AC-IN (100-240V)
④	Індикація живлення
⑤	Індикація панель 1
⑥	Індикація панель 2
⑦	Слот під SD-карту
⑧	Гучномовець
⑨	Порт для приєднання

ПОРТИ ДЛЯ ПІДКЛЮЧЕННЯ



№	Опис
①	Панель 1
②	Панель 2
③	Камера 1
④	Камера 2
⑤	Вихід (для підключення наступного монітора)
⑥	Вхід (для підключення наступного монітора)
⑦	Вхід DC 12 В (опціонально)
⑧	LAN-порт
⑨	Відчинення воріт
⑩	Відеовихід
⑪	Перемичка: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Підключіть, щоб увімкнути підсвічування кнопки виклику на панелі виклику. ▪ Від'єднайте її, щоб вимкнути підсвічування кнопки виклику панелі виклику.

СХЕМА ПІДКЛЮЧЕННЯ ДОМОФОНА

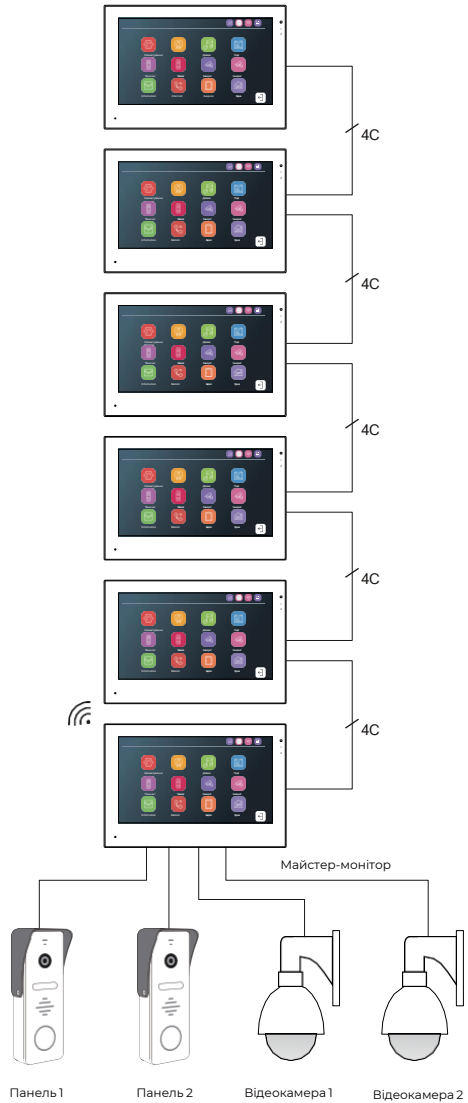
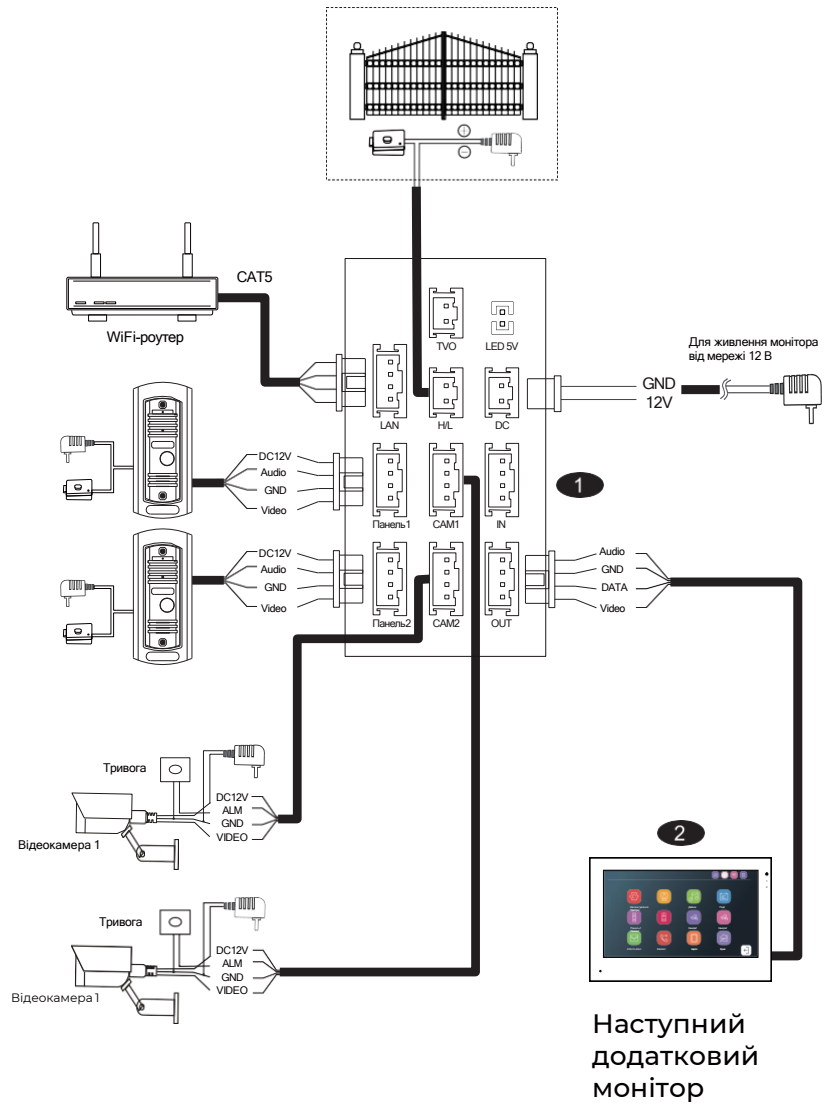


СХЕМА ПІДКЛЮЧЕННЯ ДОМОФОНА



ВИМОГИ ДО КАБЕЛЮ

Увага, тип кабелю, що використовується для з'єднання, впливає на якість зображення і передачу сигналу.

1. У разі під'єднання 4-дротовим кабелем. Залежно від довжини кабелю:

відстань від панелі виклику або камери до монітора <30 м (4x0.65 мм²)

відстань від панелі виклику або камери до монітора <50 м (4x1.0 мм²)



2. Для найкращої передачі відеосигналу, а також за відстані >50 м рекомендується під'єднання з використанням коаксіального кабелю РК 75 або кабелю КВК-2x0,5, 2-дротовий кабель+ РК 75-3



Кабель КВК (кабель відеоспостереження комбінований 2x0.5 мм²+75-3)



У разі використання мережевого кабелю CAT5 або CAT6 відстань між панеллю виклику та монітором буде обмежена. Для неекранованого не більше 20 м, для екранованого не більше 40 м. Для уникнення перешкод у зображенні, цей кабель використовувати не рекомендується. Якщо все ж ви використовуєте цей кабель, то використовувати потрібно всі 4 пари (2 дроти однієї пари використовуються як один канал). Зелений і білий + зелений, коричневий і білий + коричневий, помаранчевий і білий + помаранчевий, синій і білий + синій.

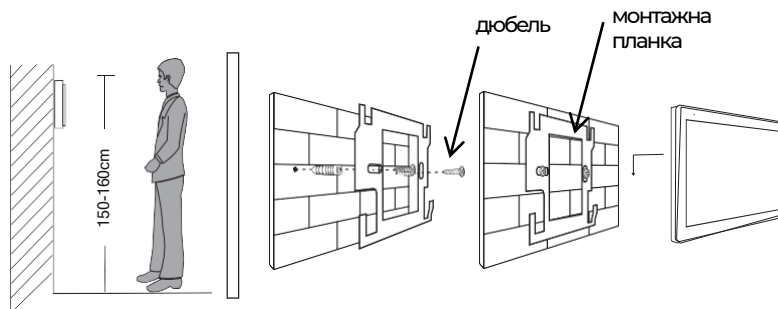


Екран кабелю підключається до дроту GND

ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Діагональ екрана	7 дюймів / 10 дюймів
Роздільна здатність	1024*600
Режим розмови	Двосторонній зв'язок
Час розмови	120 с
Струм в режимі очікування	≤ 150 мА
Струм в робочому режимі	≤ 250 мА
Джерело живлення	Вбудований блок живлення 220 В або від зовнішнього джерела 12 В
Робоча температура	-10°C до +50°C
Спосіб встановлення	Настінний монтаж
Характеристика SD-карти	≤ 1ТВ
Формат відеосигналу	AHD / CVI / TVI / CVBS

МОНТАЖ















Примітка:

1. Будь ласка, тримайте панель подалі від пристроїв з інтенсивним випромінюванням: телевизор, відеореєстратор тощо.
2. Не розбирайте пристрій самостійно, щоб уникнути ураження електричним струмом.
3. Уникайте механічних пошкоджень (не кидайте, не трясіть, не стукайте по пристрою), це може призвести до пошкодження елементів.
4. Рекомендована висота для встановлення – 150 см.
5. Будь ласка, вимкніть живлення перед встановленням.
6. Тримайте на відстані більше 30 см від джерел змінного струму, щоб уникнути фонових перешкод.
7. Тримайте подалі від води, магнітного поля та хімічних речовин.

ІНСТРУКЦІЯ З НАЛАШТУВАННЯ

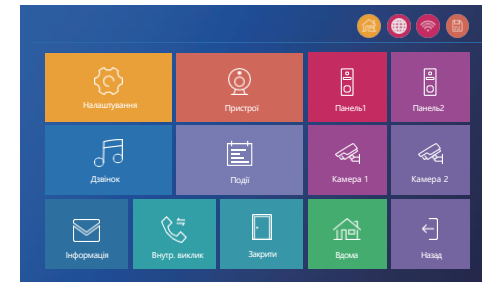


	Червона іконка: детекція руку активована
	Сіра іконка: детекція руху деактивована
	Режим «Вдома», пристрій працює в стандартному режимі
	Режим «Не вдома», відвідувач може залишити відеоповідомлення
	Режим «Сон», виклики відвідувачів будуть вимкнені
	Індикатор підключення до LAN-мережі
	Індикатор підключення до мережі WiFi
	Статус SD-карти
	Файли журналу виклику
	Файли запису повідомлень
	Файли запису виявлення руху
	Файли запису тривоги

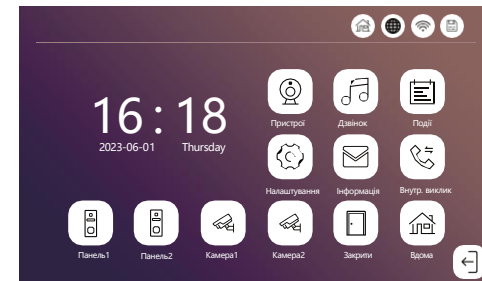
ТЕМИ

Натисніть: **Налаштування** > **Система** > **Тема**, виберіть один із трьох стилів інтерфейсу

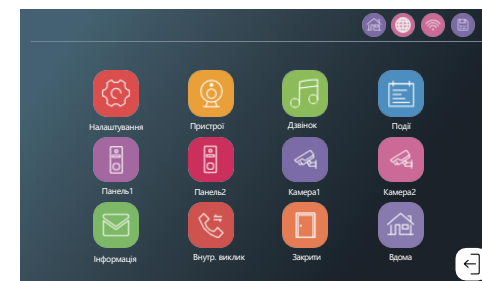
- Стиль Windows 10



- Стиль Android

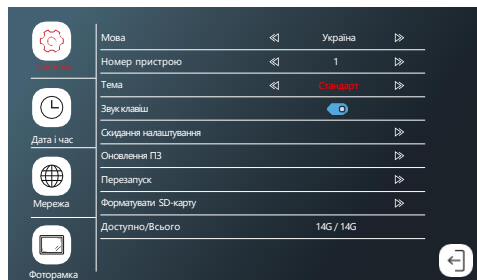


- Стиль Standard



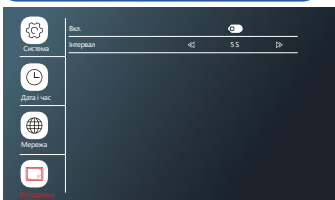
НАЛАШТУВАННЯ

Система



- ID монітора дуже важливий параметр для роботи обладнання в системі. Він повинен бути налаштований правильно, інакше система не буде працювати належним чином. Якщо поточний пристрій підключено до зовнішнього блоку, його потрібно встановити – **1**, а інші монітори – **2/3/4/5/6**. Будь ласка, підготуйте відформатовану SD-карту.
- Система підтримує SD-карту обсягом до 1 ТБ (не входить до комплекту). Перед використанням 16/32GB TF-карти відформатуйте її у FAT32, TF-карти 64/128/256/512GB/1TB відформатуйте у EXFAT.
- Вставте SD-карту в слот для SD-карти у домофоні. Зверніть увагу, що без SD-карти функція виявлення руху не працюватиме, а записи не зберігатимуться у домофоні. А також не працюватиме фоторамка.
- Будь ласка, відформатуйте SD-карту за допомогою пристрою ще раз. Збережіть зображення або мелодію дзвінка у відповідну папку на SD-карті. Наприклад, збережіть зображення у папці DigitalFrame, а мелодію дзвінка – у папці Ring.
- Скидання до заводських налаштувань: Усі параметри скидаються до заводських налаштувань. Пристрій необхідно видалити з застосунку TuYa smart або Smart life, після скидання до заводських налаштувань. Після чого підключіться знову за допомогою TuYa smart або Smart life, інакше його не можна буде додавати та використовувати під іншими акаунтами. Під час видалення не відключайтеся від інтернету.

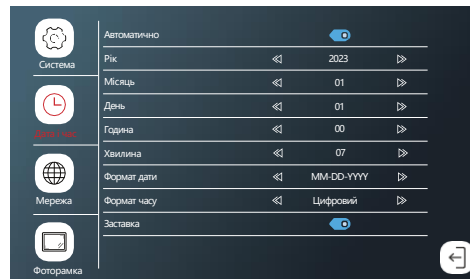
Фоторамка



Примітка:

- Зображення повинні бути спочатку збережені в папці Digital Frame на SD-карті.
- Формат зображення – JPEG, роздільна здатність не повинна перевищувати 2526*1576.

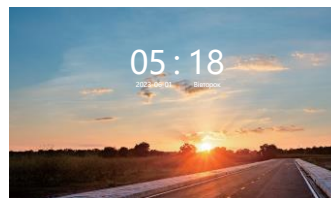
Дата і час



- **Аналоговий годинник** : Відображення часу у вигляді аналогового годинника.
- **Цифровий**: Відображення часу у вигляді чисел.

Якщо функція «фоторамка» вимкнена, вона автоматично перейде в режим заставки через 10 секунд після початку відображення часу – функцію «фоторамка» вимкнено.

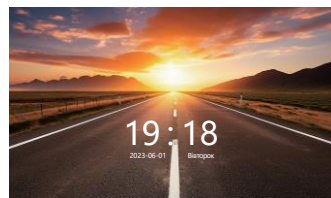
Фоторамка



05:00-07:59



08:00-16:59



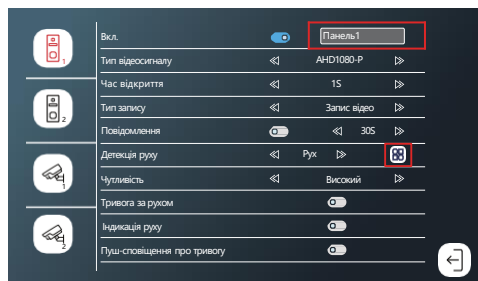
17:00-19:59



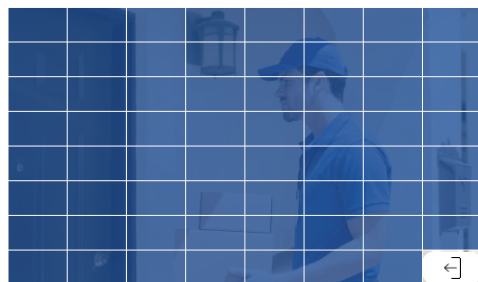
20:00-04:59

- Екранна заставка може змінюватись в залежності від часу

ПРИСТРОЇ

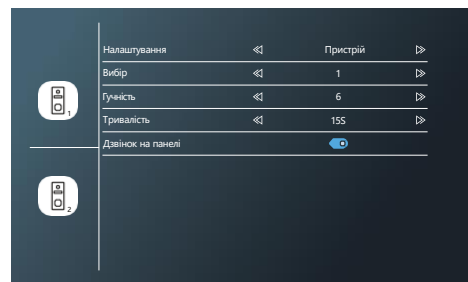


- Ім'я для відображення пристрою можна редагувати. Ви можете натиснути Панель 1 і ввести потрібну назву. Можна ввести до 9 символів. (Сенсорна кнопка недоступна для редагування назви пристрою).
- Вхідний відеосигнал повинен бути стабільним, інакше відеосигнал буде відображатися некоректно. Якщо ви не можете точно визначити роздільну здатність і формат вхідного сигналу, ви можете скористатися функцією автоматичного визначення.
- Увімкніть **Виявлення руху**, якщо ви хочете отримувати сповіщення, коли перед панеллю хтось опиняється. Ви можете обрати **Рух** або **Людина**. **Рух** – це будь-які зміни перед панеллю. **Людина** – це дії людини перед панеллю. Система підтримує максимум 4 канали виявлення руху та максимум 1 канал виявлення людини. Якщо Виявлення руху увімкнено, ви можете встановити зону виявлення руху. За замовчуванням – це вся зона виявлення руху. Просто натисніть на квадрат , щоб змінити область на прозорий колір. Це означає, що вона не є зоною виявлення руху. Якщо ви хочете знову зробити її зоною виявлення руху, просто натисніть на квадрат ще раз.



Увімкніть спливаючий екран, якщо ви хочете, щоб спливаючий екран автоматично з'являвся при появі чогось перед панеллю. Увімкніть push-сповіщення, якщо ви хочете отримувати миттєві сповіщення на мобільний телефон.

РІНГТОНИ



- Виберіть мелодію, збережену на пристрої або SD-карті.
- Налаштуйте гучність і тривалість мелодії.
- Гучність дзвінка панелі виклику не може бути вищою за гучність відеодомофона.

ЗАПИС

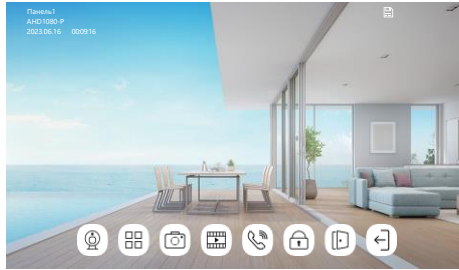
Модель із сенсорним екраном



Перевірте **журнал дзвінків**, **журнал повідомлень відвідувачів**, **виявлення руху** та **тривогу**. Натисніть і утримуйте файл, щоб увійти в опцію видалення.

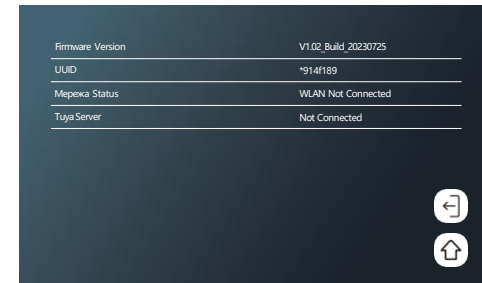
Примітка. Ця функція потребує, щоб у відеодомофон було вставлено SD-карту.

МОНИТОР



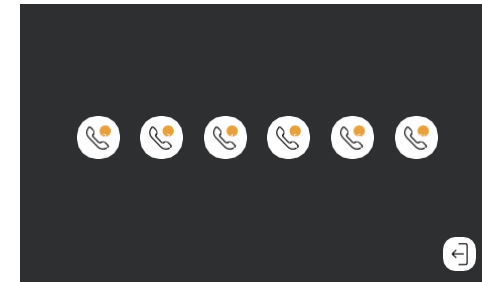
	<p>Яскравість Контраст Насиченість Гучність</p>
	Переключитися на наступний канал, Панель 1>Камера 1
	Знімок
	Відеоподії
	Відімкнути замок з відеодомофона
	Відчинити ворота
	Відповісти / завершити розмову

ІНФОРМАЦІЯ



Перевірте версію програмного забезпечення, UUID, стан мережі та стан сервера Tuya.

ІНТЕРКОМ



- Інтерком – це можливість дзвонити з домофона на домофон або з однієї панелі на два і більше домофонів одночасно.

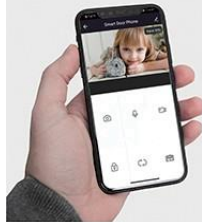
ЗАЧИНИТИ





Використовується для відчинення/зачинення воріт. Будь ласка, підключіть функцію автоматичного зачинення/відчинення воріт безпосередньо до головного монітора.


ЗАВАНТАЖЕННЯ ЗАСТОСУНКУ TUYA SMART АБО SMART LIFE ТА РЕЄСТРАЦІЯ КОРИСТУВАЧА


Встановіть безкоштовний застосунок TuYa Smart або Smart Life, та почніть керувати своїм розумним будинком.






Скріншот


Інтерком






Відеозапис


Розблокування дверей з панелі виклику


Перемикання каналів


Розблокування дверей з відеодомофона

З будь-якими відвідувачами або гостями можна зв'язатися в будь-який час і в будь-якому місці за допомогою мобільного телефону.

Новий користувач реєструє його відповідно до інструкції, вже зареєстрований користувач просто входить в обліковий запис.



Застосунок TuYa Smart



Застосунок Smart Life

Реєстрація

Ukraine

Ел. пошта

Погоджуюся [Політикою конфіденційності](#) [Угода про послуги і Children's Privacy Statement](#)

Отримати код підтвердження

Увійти

Ukraine

Введіть номер облікового запису

Пароль

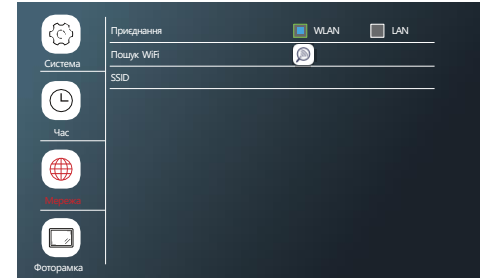
Погоджуюся [Політикою конфіденційності](#) [Угода про послуги і Children's Privacy Statement](#)


Увійти

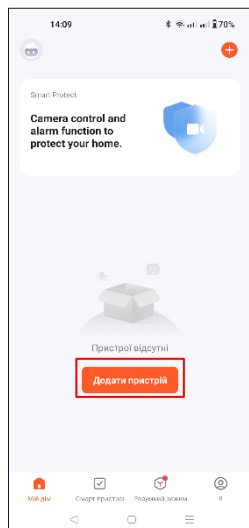
Забули пароль

НАЛАШТУВАННЯ ЧЕРЕЗ WiFi

Натисніть **Налаштування** > **Мережа**, оберіть **WLAN**.



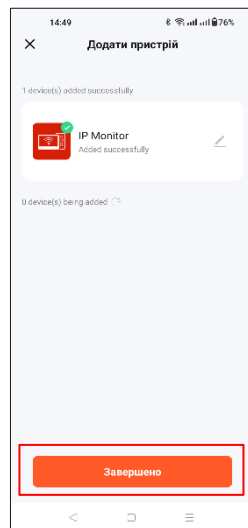
Натисніть  оберіть ваш WiFi і введіть пароль. Пристрій буде превантажено автоматично, якщо з'єднання було успішним.



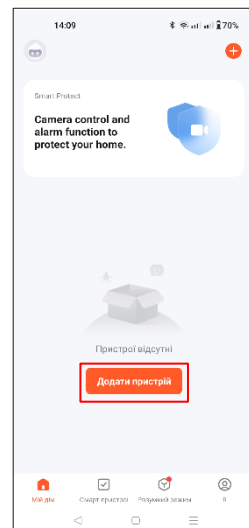
Відкрийте застосунок TuYa Smart або Smart Life на вашому смартфоні і натисніть «Додати пристрій». Будь ласка, переконайтесь, що мобільний телефон використовує той самий WiFi в будинку, що й домофон.



Натисніть «Додати», коли пристрій буде знайдено автоматично.



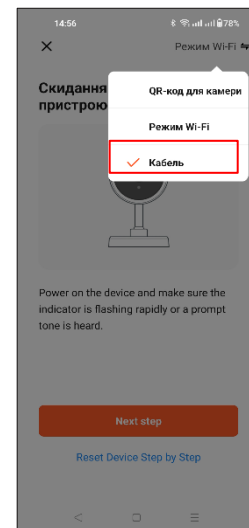
Натисніть «Завершено» після успішного підключення.



Відкрийте застосунок TuYa Smart або Smart Life на вашому смартфоні і натисніть «Додати пристрій».

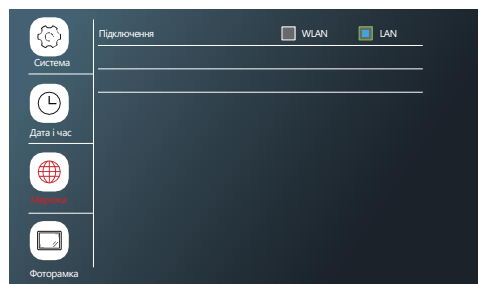


Камера та блокування > Розумний дверний дзвінок

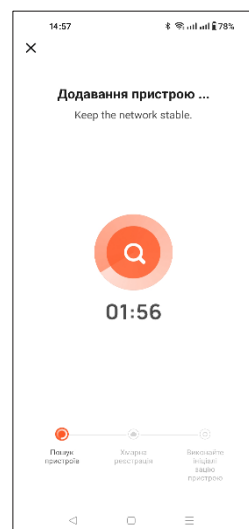


Обрати кабель

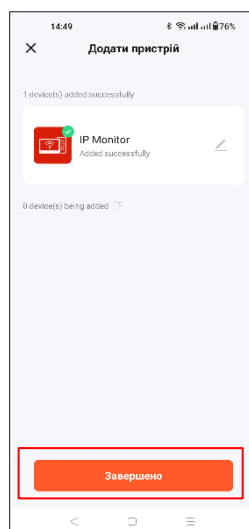
НАЛАШТУВАННЯ ЧЕРЕЗ LAN



Приєднайте відеодомофон за допомогою кабелю (CAT5). Будь ласка, переконайтесь, що WiFi мобільного пристрою приєднано до тієї ж мережі.

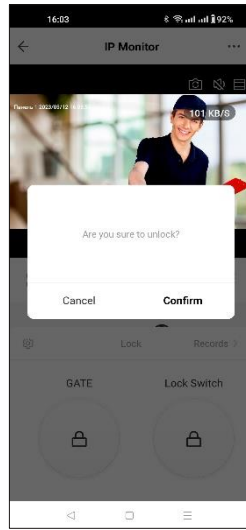
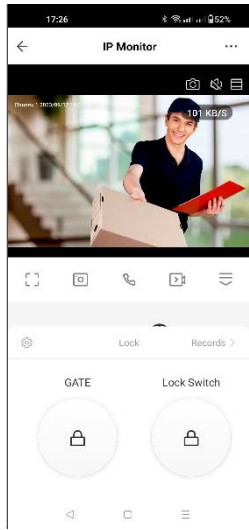


Додавання пристрою

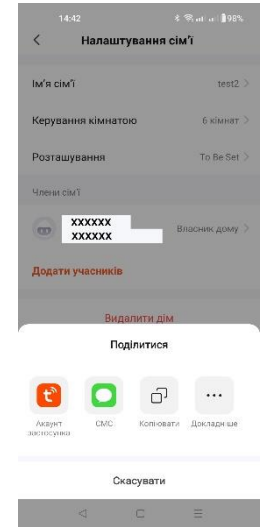
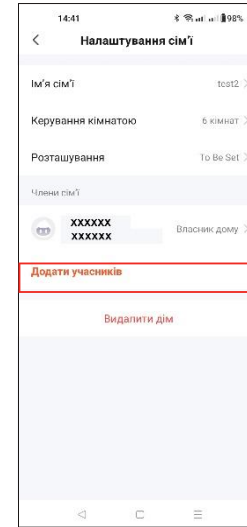
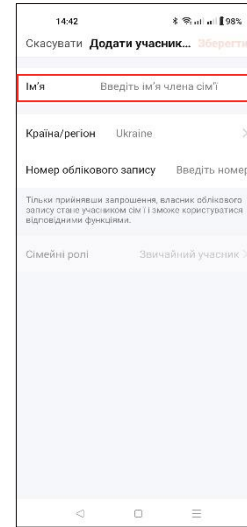


Натисніть «Завершено» після успішного підключення.

Відчинення дверей / воріт

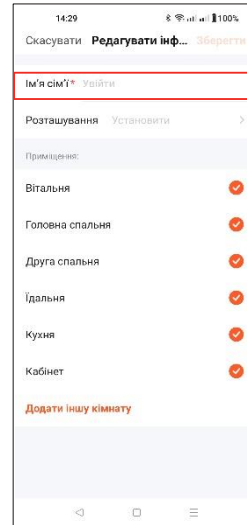
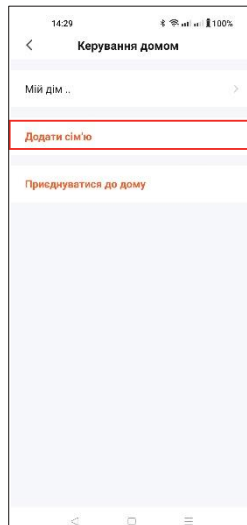


Крок 2: Додати користувача (введіть обліковий запис вже зареєстрованого в Твуа користувача)

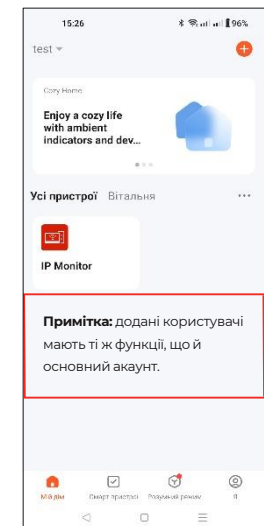
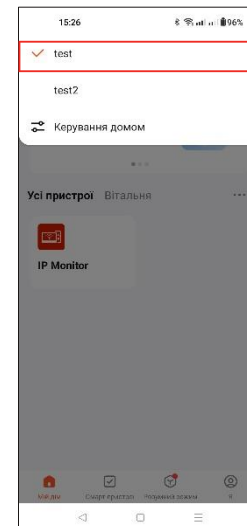
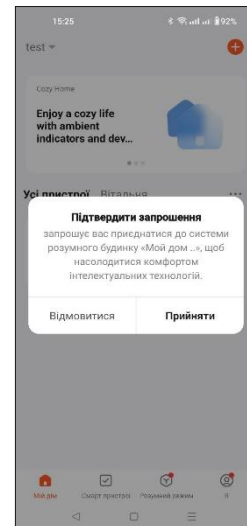


КЕРУВАННЯ ДОМОМ (ДОДАВАННЯ НОВОГО КОРИСТУВАЧА)

Підтримка до 10 мобільних телефонів для одночасного підключення до Інтернету
Крок 1: Створіть «Дім» (Додати сім'ю)

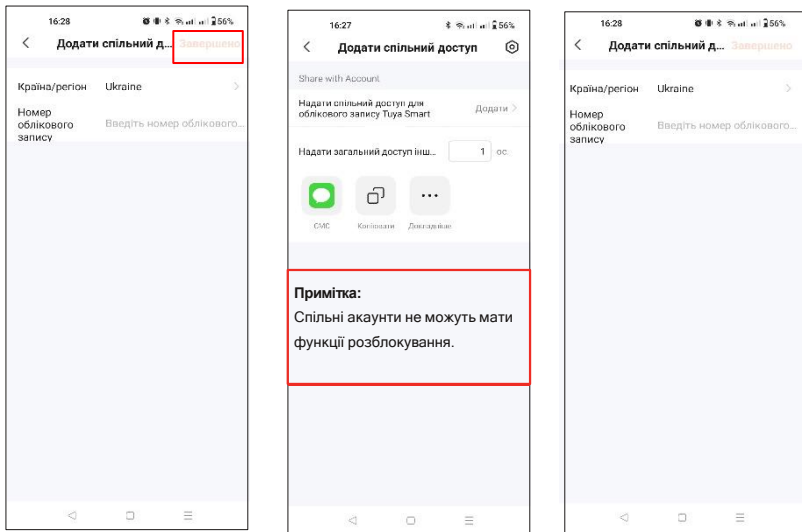
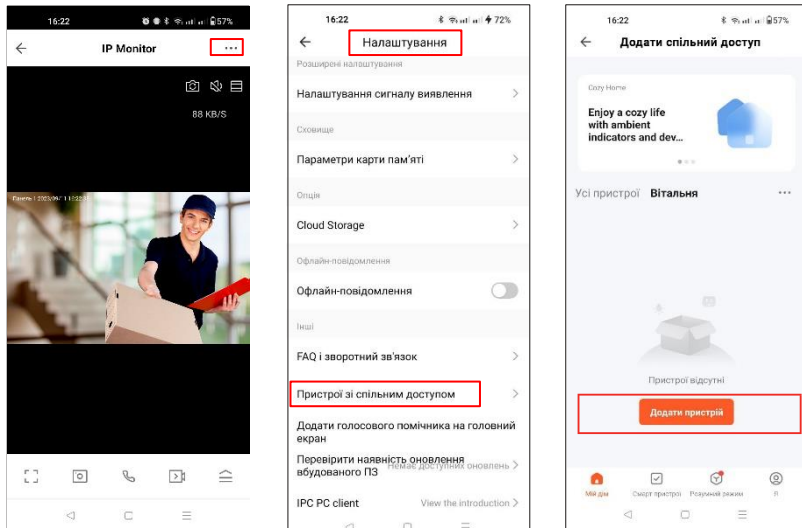


Крок 3: Оберіть «Дім» і додайте пристрій



В обліковому записі нового учасника з'явиться повідомлення

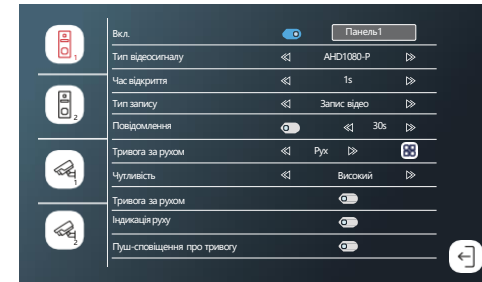
ПОДІЛИТИСЯ ПРИСТРОЄМ



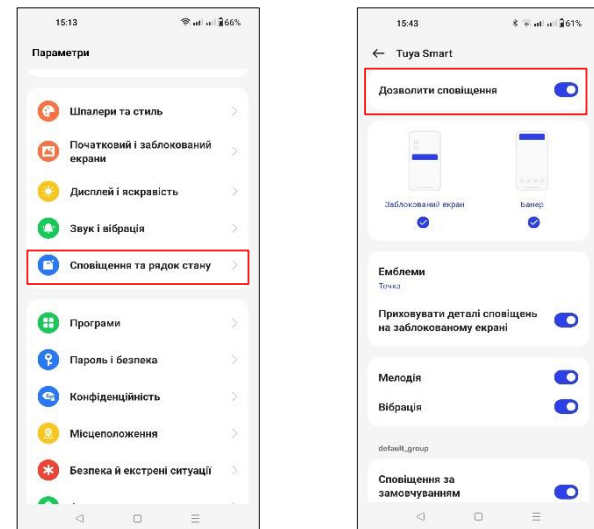
ДЕТЕКЦІЯ РУХУ

Оберіть: **Пристрої** > **Панель** > **Детекція руху** або **Детекція людини** або **Вимкнути**.

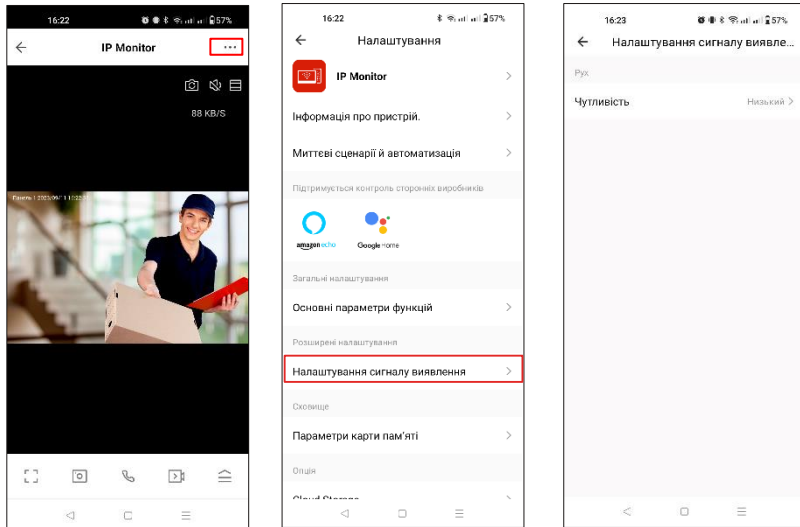
Примітка: Для роботи детекції руху необхідно, щоб у слот відеодомофона була вставлена SD-карта.



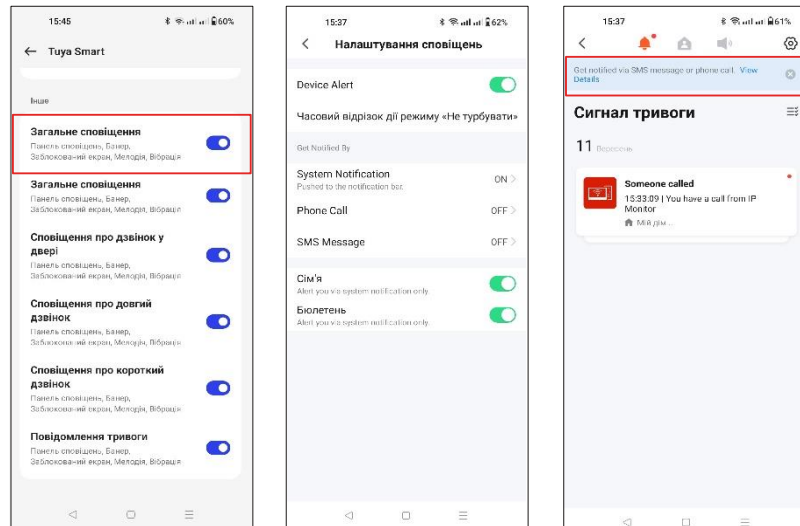
Налаштування на мобільному телефоні



НАЛАШТУВАННЯ РУХУ У ЗАСТОСУНКУ



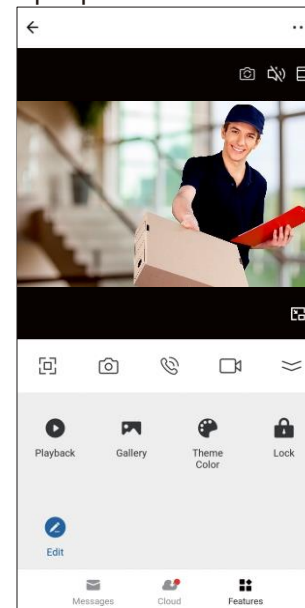
Переконайтеся, що ви увімкнули push-повідомлення на вашому смартфоні та в застосунку



ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ ЗАСТОСУНКУ

1. Якщо у вашому пристрої вже є зареєстровані користувачі, перед з'єднанням пристрою з новим користувачем необхідно видалити пристрій у застосунку. (Примітка: Якщо ви бажаєте передати пристрій в користування іншому власнику, потрібно видалити користувача в своєму акаунті, інакше він буде видалений тільки в мобільному застосунку, але не на сервері). Після видалення поверніться в застосунок, щоб перевірити і підтвердити.
2. Якщо потрібно додати нового користувача знову і пристрій скидається до заводських налаштувань, то поточному користувачу також потрібно видалити пристрій з акаунту, а потім знову підключити його. В іншому випадку пристрій видаляє пароль маршрутизатора і не може підключитися.
3. Підключіть домофон до електромережі. Потім необхідно зачекати приблизно 2 хвилини, пристрій відновить попередню конфігурацію. Усі налаштування, збережені до відключення пристрою, будуть відновлені. Виклик з вулиці на домофон буде доступний, як тільки пристрій буде підключено до живлення, незалежно від стану підключення до мережі.

Визначення функцій програми



	Перемикання каналів. Спочатку увімкніть Панель 1/ Панель 2/Камера 1/Камера 2 через меню внутрішнього блоку
	Звук
	Збільшення
	Повноекранний режим
	Фотознімки за допомогою програми зі збереженням їх у галереї
	Розмова
	Відеозйомка за допомогою застосунку зі збереженням в галереї
	Відтворення відео з SD-карти за календарем
	Галерея відео та фото, зроблені в застосунку
	Світлий режим / темний режим
	Розблокування
	Хмарний сервіс для збереження відеодзвінків і відео з датчиків руху