



## Запобіжні заходи

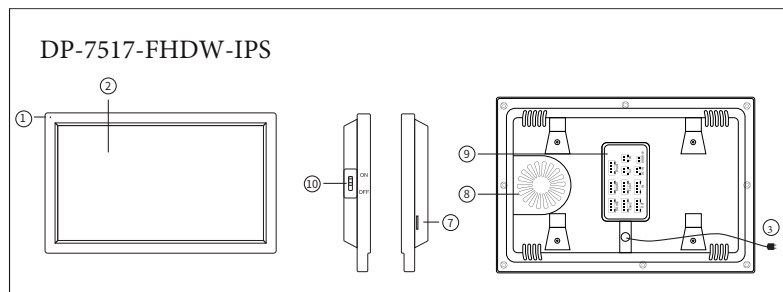
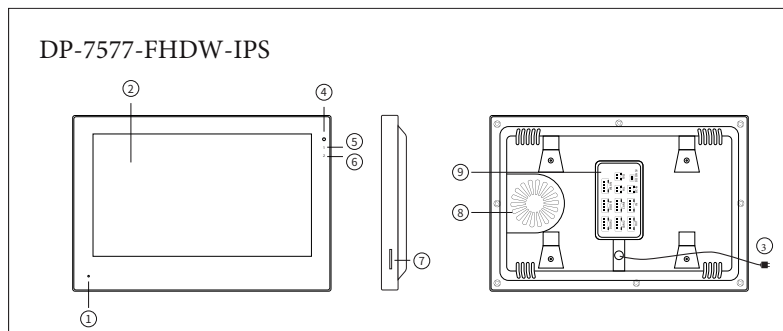
- \*Будь ласка, довірте роботу по встановленню цього обладнання кваліфікованому спеціалісту.
- \*Не використовуйте цей виріб поза паспортними значеннями температури та вологості.
- \*Запобігайте встановлення виробу поблизу від джерел тепла, наприклад радіаторів опалення тощо.
- \*Запобігайте встановлення виробу та прокладання ліній зв'язку поблизу потенційних джерел електромагнітних перешкод, наприклад телевізора, підсилювача, радіоприймача тощо.
- \*Запобігайте падіння обладнання та механічних навантажень.
- \*Не використовуйте хімічно активні та абразивні миючі засоби для очищення виробу.
- \*Запобігайте сильних перегибів з'єднувальних дротів. Це може призвести до короткого замикання та враження електричним струмом.
- \*Рекомендується підключити відеодомофон до мережі живлення перемінного струму 220В з використанням окремого захисного автоматичного вимикача.
- \*Будь ласка, майте на увазі, що відеодомофон має живлення від мережі перемінного струму, напругою 100...240 Вольт та має вбудований перетворювач напруги. Вмикати пристрій в мережу дозволяється тільки після завершення всіх електричних з'єднань.

## SEVEN DP-7577/7517-FHDW-IPS

Wi-Fi відеодомофон  
з кольоровим сенсорним дисплеєм

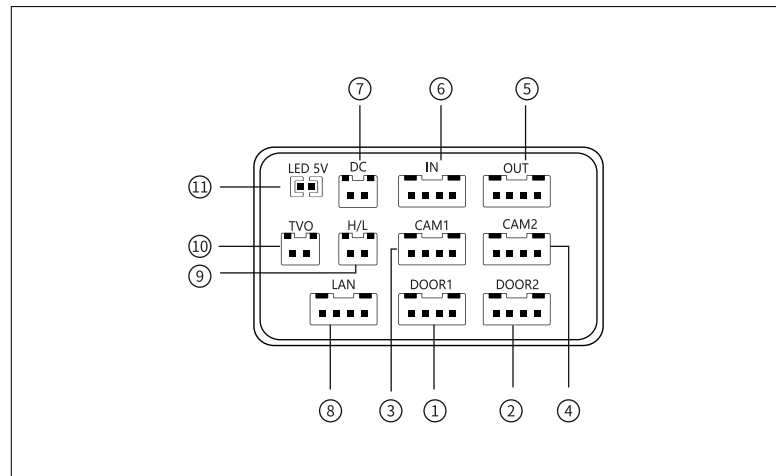


## ОГЛЯД



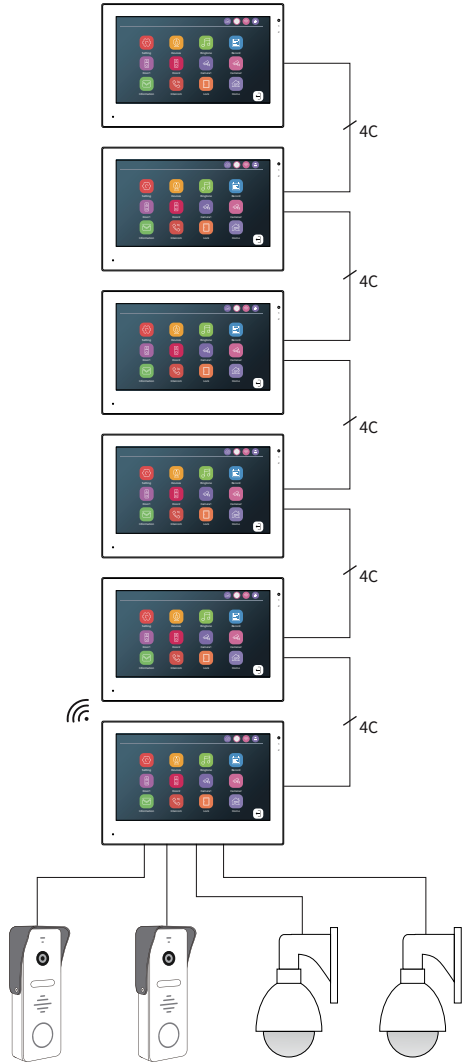
№	Опис
①	Мікрофон
②	Сенсорний дисплей
③	Живлення (220В)
④	Індикація живлення
⑤	Індикація панель 1
⑥	Індикація панель 2
⑦	Слот під SD-карту
⑧	Динамік
⑨	Роз'єми для підключення

## РОЗ'ЄМИ ПІДКЛЮЧЕННЯ

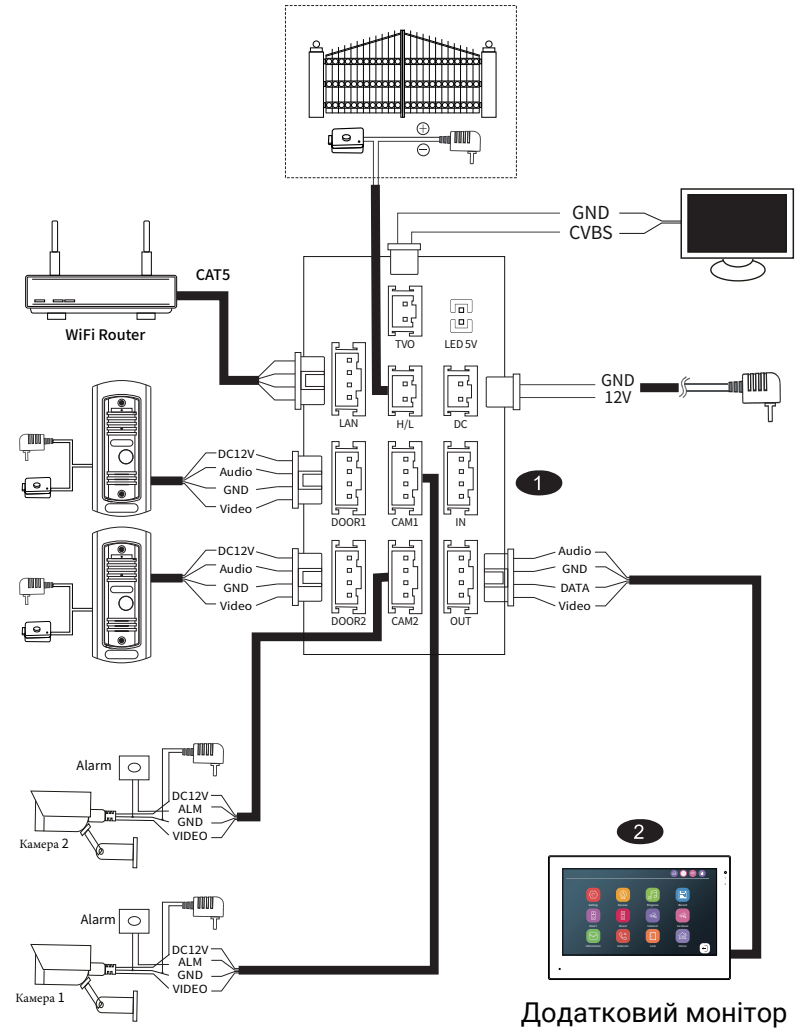


NO.	Опис
①	Панель 1
②	Панель 2
③	Камера 1
④	Камера 2
⑤	Вхід (підключення попереднього монітора)
⑥	Вхід (підключення наступного монітора)
⑦	Живлення DC 12В
⑧	LAN порт
⑨	Підключення реле воріт
⑩	Відеовихід
⑪	Встановлена - перемичка активує підсвічування кнопки виклику на панелі виклику Демонтована - перемичка деактивує підсвічування кнопки виклику на панелі виклику

# СХЕМА ПІДКЛЮЧЕННЯ



3



4

## ОПИС КАБЕЛЮ ДЛЯ ПІДКЛЮЧЕННЯ

Зверніть увагу на маркування роз'ємів пристрою, щоб уникнути неправильного підключення.

Вимоги до дротів з'єднання пристроїв, що підключаються:

1. Простий 4-х дротовий чи екранований кабель передачі;
2. Використання кабелю в залежності від його довжини:
  - до 30 метрів – січення 4 x 0.65 мм<sup>2</sup>
  - від 30 до 50 метрів – січення 4 x 1.0 мм<sup>2</sup>



3. якщо відстань перевищує 50 метрів, рекомендується вибрати екранований кабель. З'єднайте обплетення екранування з жилою заземлення.



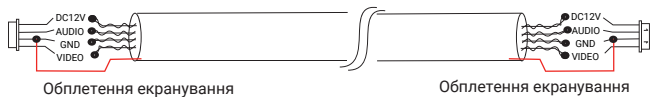
Кабель суміщений з відеокабелем і проводами живлення (2 x 0.5 мм<sup>2</sup> + 75-3)



4. При використанні звичайного 8-ми жильного ethernet-кабелю CAT5, CAT6 або CAT6E

максимальна відстань від зовнішньої камери до найвіддаленішого внутрішнього монітора буде обмежена. Простий ethernet-кабель - менше 20 метрів, екранований ethernet-кабель - до 40 метрів.

У цьому разі кручені пари 8-ми жильного кабелю використовуються, як один дріт.

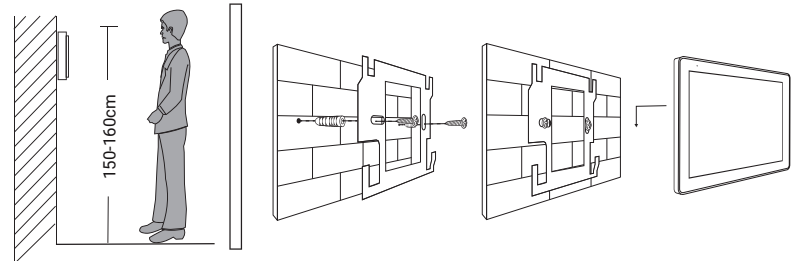


Якщо це екранований дріт, він має бути під'єднаний до заземлення (GND).

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дисплей	7" / 10.1"
Роздільна здатність	1024x600
Тип комунікації	Двосторонній зв'язок
Час розмови	120с
Споживання в режимі очікування	≤ 120мА
Споживання в режимі роботи	≤ 250мА
Джерело живлення	Вбудоване джерело живлення або Зовнішнє імпульсне джерело живлення 12 В постійного струму
Робоча температура	-10°C до 50°C
Встановлення	Настінний монтаж
Карта пам'яті	≤ 1 TB
Підтримувані відеоформати	AHD / CVI / TVI / CVBS

## ВСТАНОВЛЕННЯ



### Примітка:

1. Встановлюйте монітор на віддаленій відстані від джерел перешкод (телевізорів, відеореєстраторів тощо)
2. Не розбирайте пристрій самостійно, щоб уникнути ураження електричним струмом.
3. Не кидайте, не трясіть і не стукайте по пристрою, інакше можна пошкодити його елементи.
4. Обирайте оптимальне місце встановлення - не менше 150 см від підлоги.
5. Вимкніть живлення перед установкою.
6. Розташуйте пристрій на відстані понад 30 см від силових кабелів, щоб уникнути перешкод.
7. Уникайте потрапляння вологи в пристрій, впливу магнітних полів і хімічних речовин.

## ВИКОРИСТАННЯ ТА НАЛАШТУВАННЯ

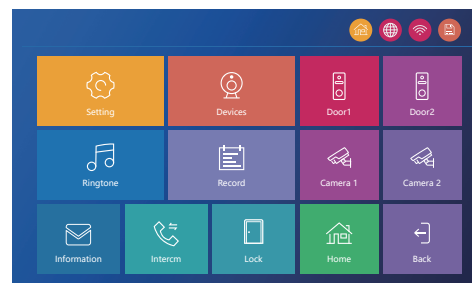


	Червона іконка: детекція руку активована Сіра іконка: детекція руку деактивована
	Режим «Вдома», пристрій працює в стандартному режимі Режим «Не вдома», відвідувач може залишити відеоповідомлення Режим «Сон», виклики відвідувачів будуть вимкнені
	Індикатор підключення до мережі
	Індикатор підключення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

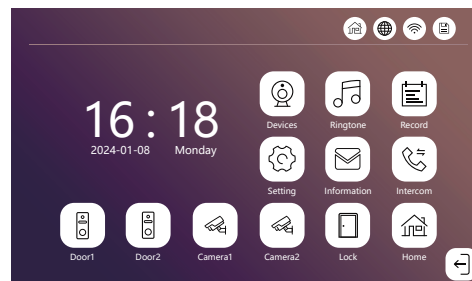
## ТЕМИ

Налаштування > Система > Тема, виберіть один із трьох стилів інтерфейсу

### • Windows 10



### • Android

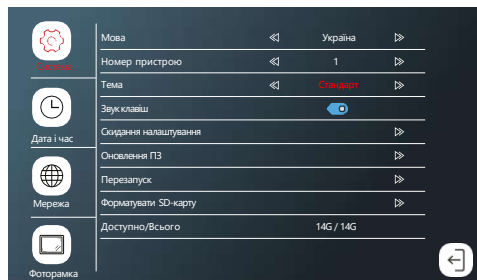


### • Standard



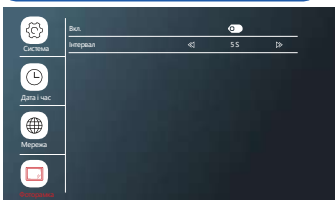
## НАЛАШТУВАННЯ

### 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 мелодії 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. Пристрої 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



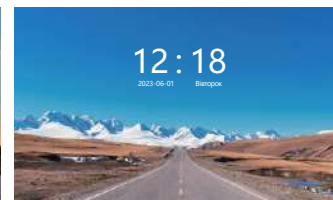
- **Аналоговий годинник** : Відображення часу у вигляді аналогового годинника.
- **Цифровий**: Відображення часу у вигляді чисел.

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

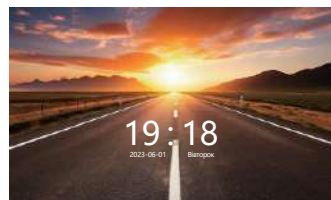
#### Фоторамка



05:00-07:59



08:00-16:59



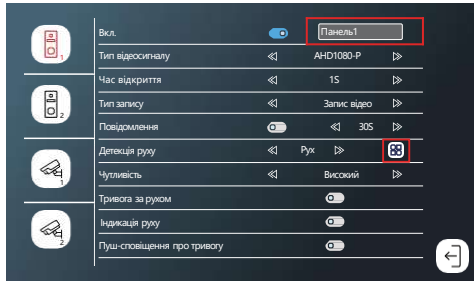
17:00-19:59




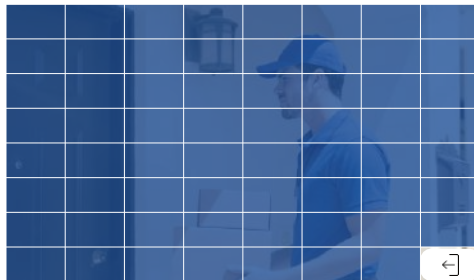
20:00-04:59

- Екранна заставка може змінюватись в залежності від часу

## ПРИСТРОЇ

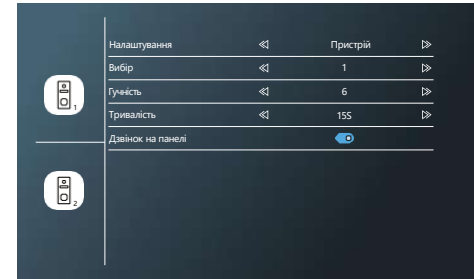


- Ім'я для відображення пристрою можна редагувати. Ви можете натиснути Панель 1 і ввести потрібну назву. Можна ввести до 9 символів. (Сенсорна кнопка недоступна для редагування назви пристрою).
- Відний відеосигнал повинен бути стабільним, інакше відеосигнал буде відображатися некоректно. Якщо ви не 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.

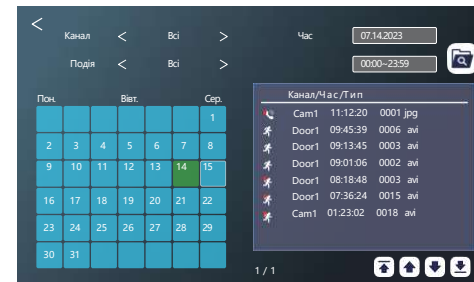
## ДЗВІНОК



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

## ЗАПИСИ

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



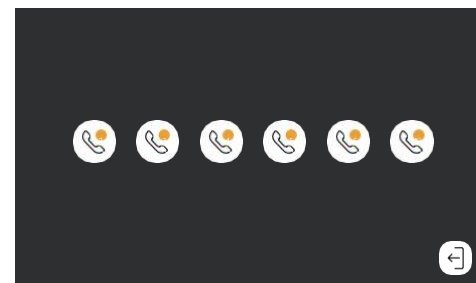
	<p>Яскравість    Контраст    Насиченість    Гучність</p>
	Переключитися на наступний канал, Панель 1>Камера 1
	Знімок
	Відеоподії
	Відімкнути замок з відеодомофона
	Відчинити ворота
	Відповісти / завершити розмову

## ІНФОРМАЦІЯ



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

## ІНТЕРКОМ



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

## ЗАЧИНИТИ

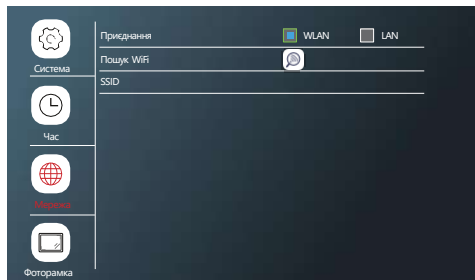



Використовується для відчинення/зачинення воріт. Будь ласка, підключіть функцію автоматичного зачинення/відчинення воріт безпосередньо до головного монітора.

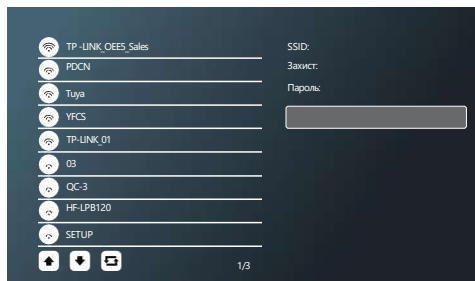


## НАЛАШТУВАННЯ WiFi

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

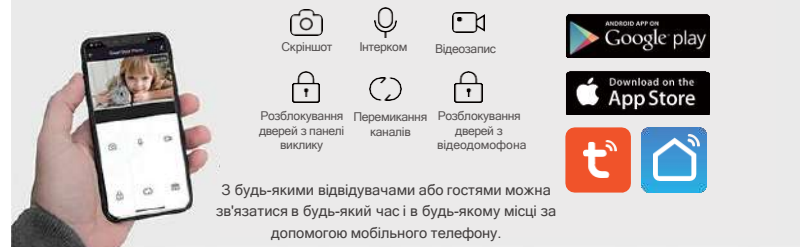


Натисніть  оберіть ваш Wi-Fi і введіть пароль. Пристрій буде перевантажено автоматично, якщо з'єднання було успішним.



## ЗАСТОСУНОК

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



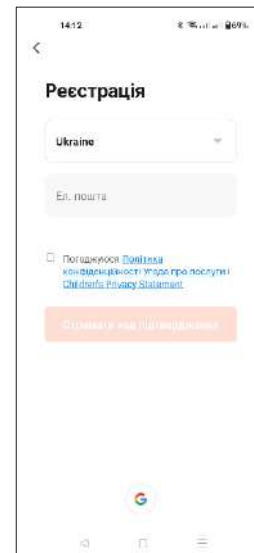
Новий користувач реєструє його відповідно до інструкції, вже зареєстрований користувач просто входить в обліковий запис.

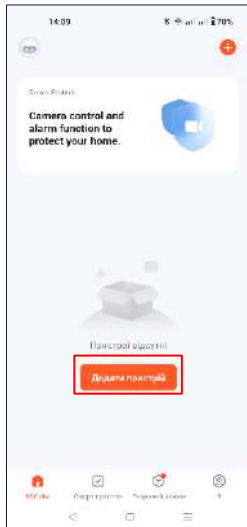


Застосунок  
TuYa Smart



Застосунок  
Smart Life





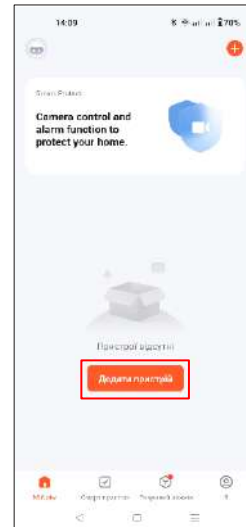
Відкрийте застосунок TuYa Smart або Smart Life на вашому смартфоні і натисніть «Додати пристрій». Будь ласка, переконайтесь, що мобільний телефон використовує той самий Wi-Fi в будинку, що й домофон.



Натисніть «Додати», коли пристрій буде знайдено автоматично.



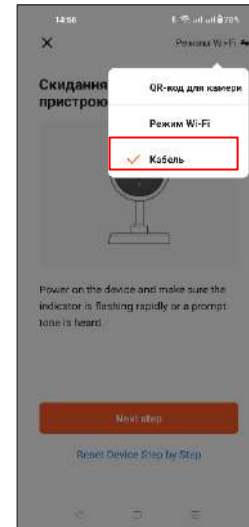
Натисніть «Завершено» після успішного підключення.



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



Камера та блокування > Розумний дверний дзвінок

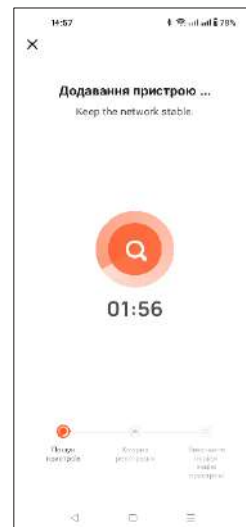


Обрати кабель

## НАЛАШТУВАННЯ LAN



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

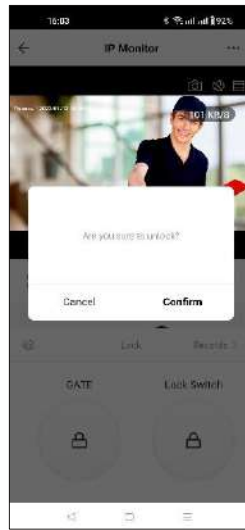


Додавання пристрою

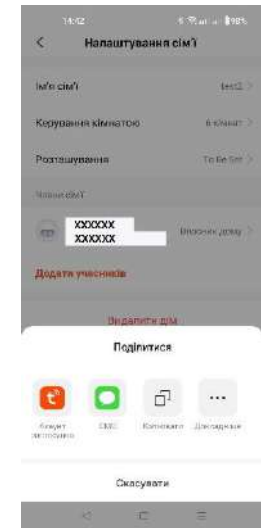
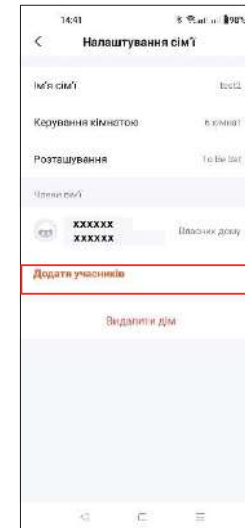


Натисніть «Завершено» після успішного підключення.

## ВІДКРИВАННЯ ЗАМКУ

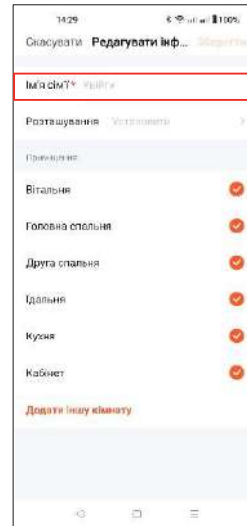
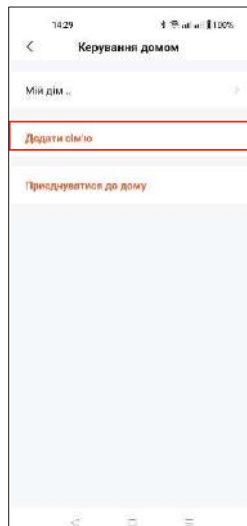


Крок 2: Додати користувача (введіть обліковий запис вже зареєстрованого в Туау користувача)

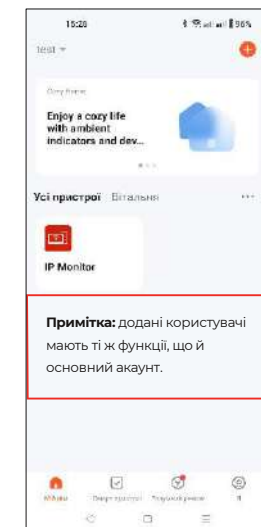
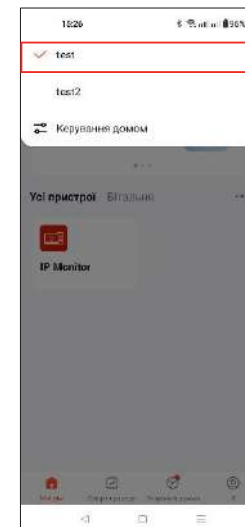
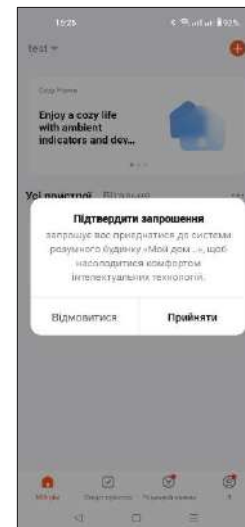


## КЕРУВАННЯ ДОМОМ (ДОДАВАННЯ КОРИСТУВАЧА)

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

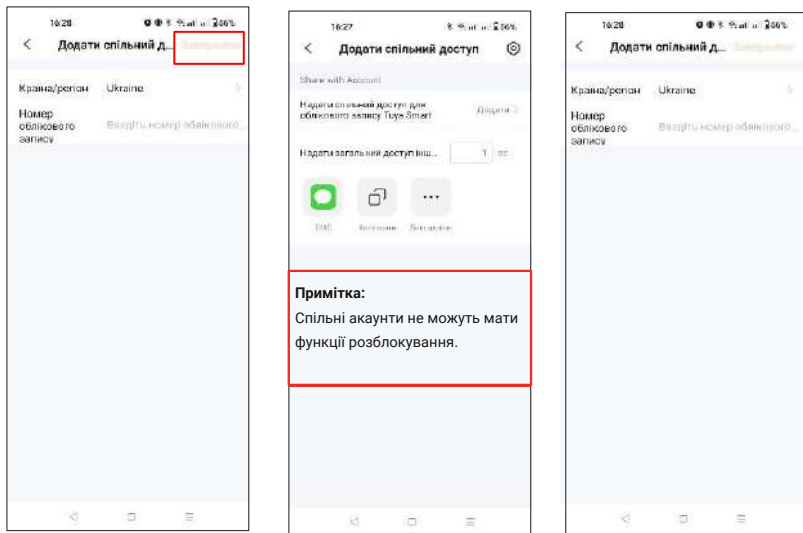
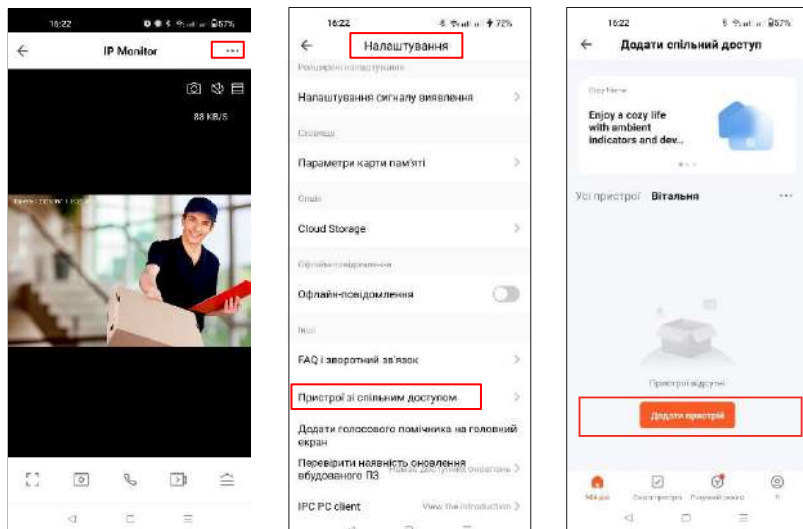


Крок 3: Оберіть «Дім» і додайте пристрій



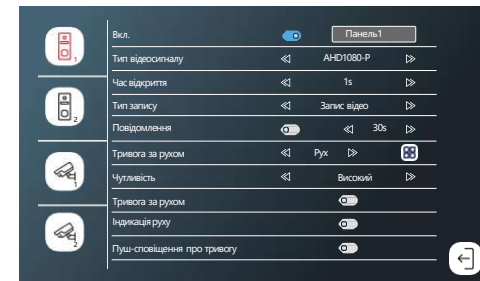
В обліковому записі нового учасника з'явиться повідомлення

## ПОДІЛИТИСЯ ПРИСТРОЄМ

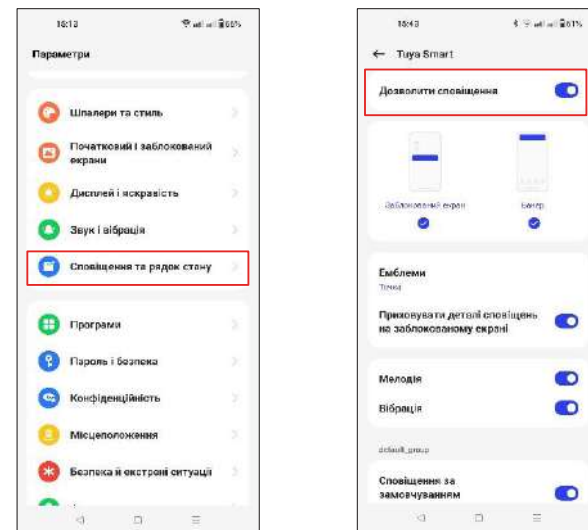


## НАЛАШТУВАННЯ ДЕТЕКЦІЇ РУХУ

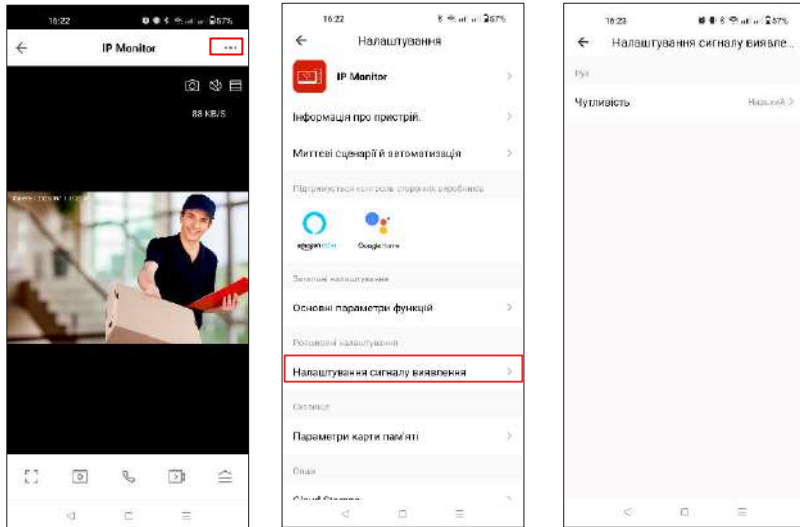
Оберіть: **Пристрої** > **Панель** > **Детекція руху** або **Детекція людини** або **Вимкнути**.  
Примітка: Для роботи детекції руху необхідно, щоб у слот відеодомофона була вставлена SD-карта.



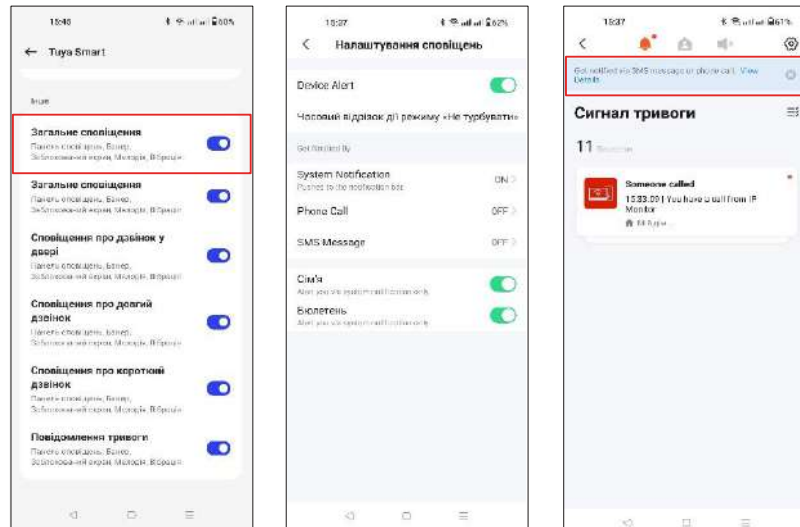
Налаштування на мобільному телефоні



## НАЛАШТУВАННЯ ДЕТЕКЦІЇ РУХУ У ЗАСТОСУНКУ



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

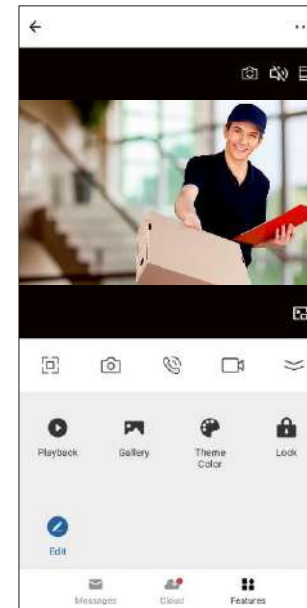


1. Якщо у вашому пристрої вже є зареєстровані користувачі, перед з'єднанням пристрою з новим користувачем необхідно видалити пристрій у застосунку. (Примітка: Якщо ви бажаєте передати пристрій в користування іншому власнику, потрібно видалити користувача в своєму акаунті, інакше він буде видалений тільки 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.

## Опис іконок



	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