

# ПОСІБНИК З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

## ОПИС

Роторна Wi-Fi відеокамера NUS W2 (далі – відеокамера) призначена для організації відеоспостереження та аудіомоніторингу в приміщенні шляхом віддаленого доступу через мережу Інтернет за допомогою смартфона або планшета з встановленим додатком Nous Smart Home. Зв'язок з камерою налаштований через хмарний сервер за протоколом P2P, для чого використовується бездротовий Wi-Fi адаптер. Відеокамера оснащена мікрофоном і динаміком, що забезпечує підтримку двостороннього звукового зв'язку. Відеокамера оснащена поворотним і похилим механізмами і підтримує поворот на 360° і нахил 65°. Пристрій має карту пам'яті microSD і підтримує карти пам'яті об'ємом до 128 ГБ включно. Відеокамера забезпечує запис відео зі звуком на карту пам'яті. При виявленні руху можливий безперервний запис або запис. Відеокамера може відправляти push-повідомлення про роботу детектора руху на пов'язаний з нею смартфон. У додатку Nous Smart Home є функція доступу до платного хмарного архіву, користувач може придбати підписку на такий архів. Більш докладно принципи роботи відеокамер розглядаються нижче.



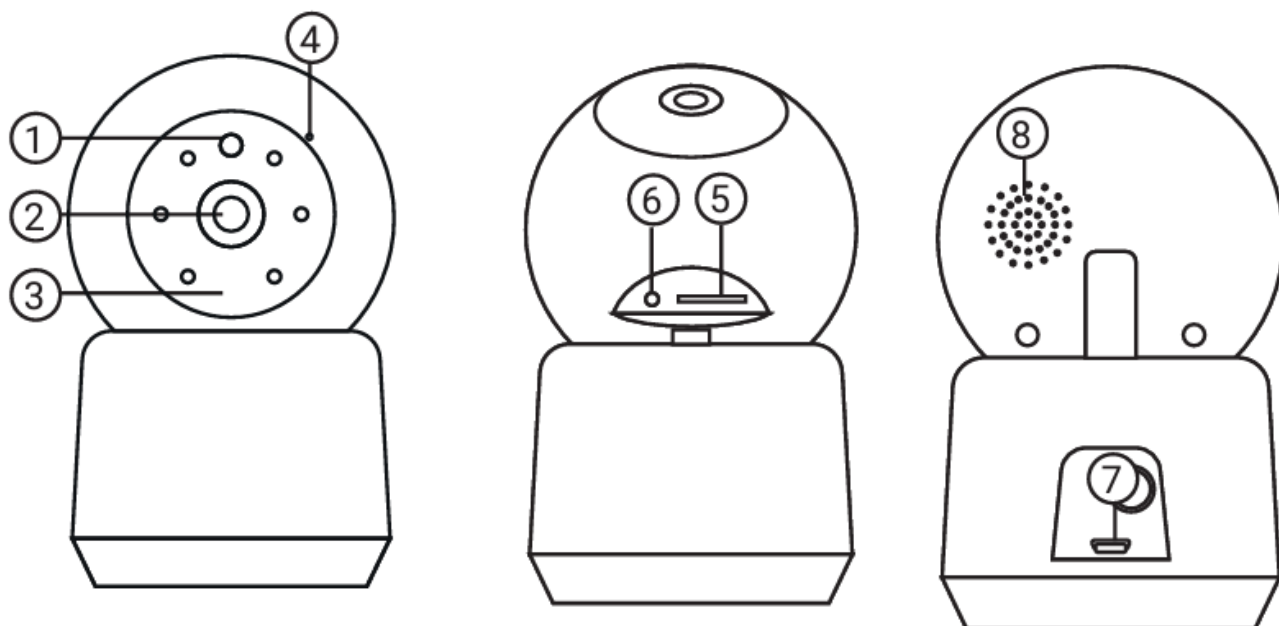
**УВАГА:** З'єднання з відеокамерою в Інтернеті не може бути

гарантоване у всіх випадках, оскільки воно залежить від багатьох умов: якості каналу зв'язку та проміжного мережевого обладнання, марки та моделі мобільного пристрою, версії операційна система тощо.

## ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

- Уважно прочитайте цю інструкцію.
- Використовувати продукт у межах температури та вологості, зазначених у технічному паспорті.
- Не встановлюйте виріб поблизу джерел тепла, наприклад, радіаторів опалення тощо.
- Не допускати падіння пристрою і впливу на нього механічних навантажень.
- Не використовуйте для чищення виробу хімічно активні та абразивні миючі засоби. Використовуйте для цього вологу фланелеву ганчірку.
- Виключіть сильні перегини з'єднувальних проводів. Це може призвести до короткого замикання та ураження електричним струмом.
- Не розбирайте виріб самостійно - діагностику і ремонт пристрою необхідно проводити тільки в сертифікованому сервісному центрі.

## Дизайн і елементи керування



№	Ім'я	опис
1	Датчик світла	Використовується для автоматичного перемикання зображення з кольорового режиму в чорно-білий і навпаки, а також включення ІЧ-супроводу
2	Об'єktiv відеокамери	Використовується для формування зображення
3	Індикатор	Показує поточний стан пристрою
4	мікрофон	Використовується для формування звукового потоку
5	Слот під карту MicroSD	Для установки карти пам'яті Microsd Class 10 об'ємом до 128 ГБ включно
6	Кнопка «Скидання» (Reset)	Тривале натискання кнопки (5-7 С) скидає налаштування відеокамери і параметри підключення до мережі Wi-Fi.
7	Порт MicroUSB	Використовується для живлення пристрою
8	Динамічний	Використовується для передачі звуку зі смартфона, а також голосової підтримки при налаштуванні і запуску

## МОНТАЖ

Відеокамеру можна закріпити на стелі за допомогою монтажної пластини з комплекту поставки, або встановити на рівну горизонтальну поверхню - основа відеокамери прогумована і не ковзатиме по поверхні.

Процедура монтажу за допомогою монтажної пластини:

1	Виберіть місце установки і прокладіть кабель мікроUSB від джерела живлення 5 В з комплекту поставки;	
2	Закріпіть монтажну пластину на місці установки за допомогою кріплення з комплекту поставки або іншого з аналогічними характеристиками з урахуванням кріпильного матеріалу;	
3	Встановити відеокамеру на нерухому плиту;	
4	Коли установка завершена, можна подавати до столу.	
	<b>Важливо:</b>	Переконайтеся, що у вибраному місці установки мережа Wi-Fi стабільна і має достатній рівень.

## Підключення

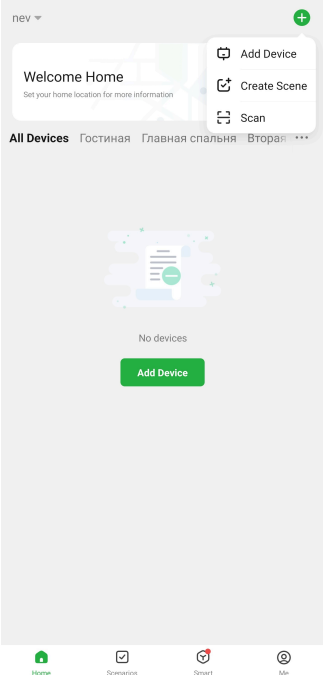
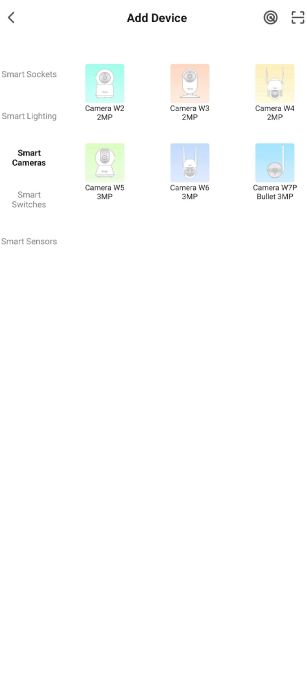
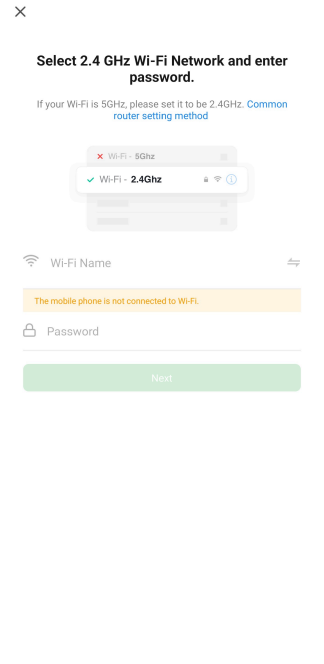
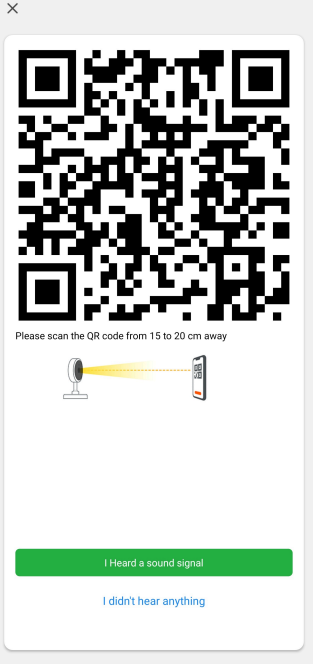
Для підключення Nous W2 Smart WiFi Camera необхідний смартфон на базі мобільної операційної системи Android або iOS з встановленим додатком Nous Smart Home. Цей мобільний додаток безкоштовний і доступний для завантаження з Play Market і App Store. Qr-код лося до додатку наведено нижче:

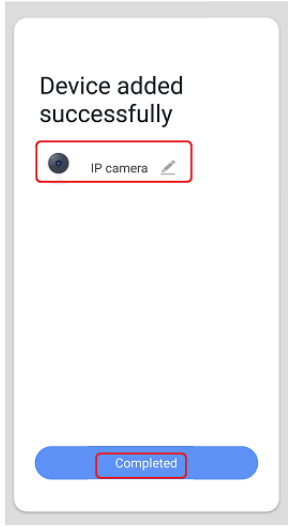
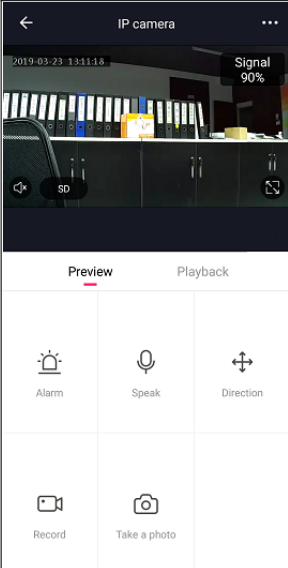


Після встановлення програми для її коректної роботи необхідно надати їй всі дозволи у відповідному розділі налаштувань смартфона. Тоді необхідно зареєструвати нового користувача цієї програми.

## Порядок підключення відеокамери до мережі Wi-Fi:

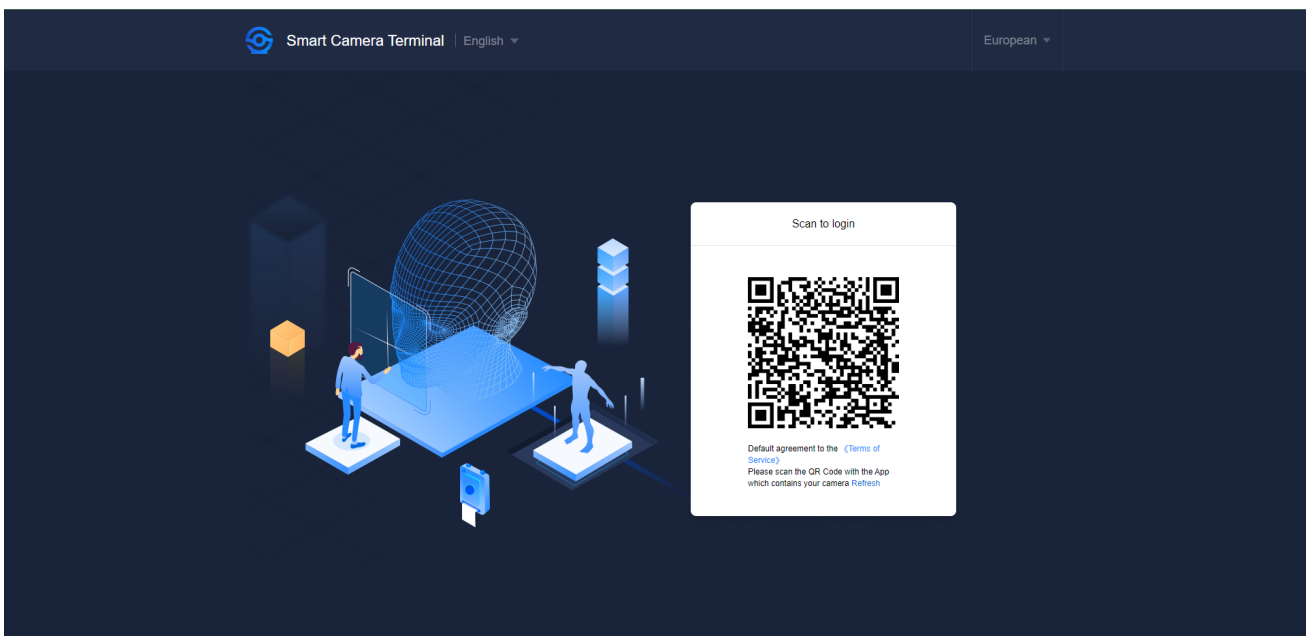
1	Підключіть смартфон до точки доступу, яка буде використовуватися для підключення відеокамери. Переконайтеся, що діапазон частот мережі 2,4 ГГц, інакше Smart WiFi Camera не підключиться, оскільки відеокамера не призначена для роботи з мережами Wi-Fi 5 ГГц;
---	---

2	<p>Подавайте їжу на відеокамеру, чекайте голосової підказки. Якщо голосової підказки не було, то натиснути кнопку скидання 5-7 с для скидання налаштувань відеокамери до заводських значень.</p>
3	<p>Відкрийте програму Nous Smart Home і натисніть кнопку додавання нового пристрою:</p>
	
4	<p>У вкладці «Додати вручну» виберіть категорію «Відеокамери», а в ній модель «Камера W2», як показано на малюнку вище;</p>
5	<p>У вікні, що відкрилося, виберіть «наступний крок» і натисніть кнопку «Вперед»;</p>
6	<p>У наступному вікні переконайтеся, що ім'я точки доступу відповідає необхідному, потім в рядок нижче введіть пароль до неї і натисніть кнопку «Далі»;</p>
	
7	<p>З'явиться вікно, в якому пояснюється, як розташувати екран смартфона навпроти об'єктива відеокамери, щоб він встиг розглянути QR-код для підключення до точки доступу, як показано на малюнку вище;</p>
8	<p>На екрані смартфона з'явиться QR-код з даними точки доступу, потрібно «показати» її камері. При успішному зчитуванні коду пролунає короткий звуковий сигнал і голосове повідомлення «Підключення до мережі». Натисніть на кнопку «почути сигнал»;</p>
9	<p>З'явиться вікно із зазначенням ступеня підключення до мережі та додаванням до списку пристроїв поточного користувача програми:</p>

	
<p>10</p>	<p>Після закінчення процедури з'явиться вікно, в якому можна буде задати назву пристрою в коті і вибрати кімнату, в якій він знаходиться.</p>
<p>Коли пристрій видаляється зі списку пристроїв користувача додатків, налаштування відеокамери скидаються до заводських значень і потрібно буде знову скоротити процедуру підключення до мережі Wi-Fi. Якщо пароль для точки доступу Wi-Fi був вказаний неправильно, то в додатку після часу таймера з'являється вікно «не вдалося підключити відеокамеру до Wi-Fi» з пропозицією покрокових дій, щоб усунути проблему.</p>	

## Доступ до робочого столу

Щоб переглянути потокове відео з камери спостереження в браузері, перейдіть на сайт <https://ipc-eu.ismartlife.me/login>



У додатку Nous Smart Home виберіть кнопку сканування QR-коду та відскануйте отриманий код із сайту.

<span style="font-size: 16px; color: #000000