

ІНСТРУКЦІЯ

ОПИС

Поворотна Wi-Fi відеокамера NUS W5 (далі - відеокамера) призначена для організації відео та аудіо моніторингу в приміщенні шляхом віддаленого доступу через мережу Інтернет за допомогою смартфона або планшета з встановленим додатком We Smart Home. Зв'язок з камерою відбувається через хмарний сервер за протоколом P2P, для чого використовується бездротовий WiFi адаптер. Відеокамера оснащена мікрофоном і динаміком, що підтримує двосторонній аудіозв'язок. Відеокамера оснащена механізмами повороту та нахилу та підтримує поворот на 360° та нахил на 65°. Пристрій має карту пам'яті microSD і підтримує карти пам'яті об'ємом до 128 ГБ включно. Відеокамера передає відео зі звуком на карту пам'яті. Безперервний запис можливий при виявленні руху. Відеокамера може відправляти push-повідомлення про роботу детектора руху на підключений до неї смартфон. Додаток We Smart Home має платну функцію доступу до хмарного архіву. Користувач може придбати підписку на такий архів. Далі більш детально розглядаються принципи роботи відеокамер.



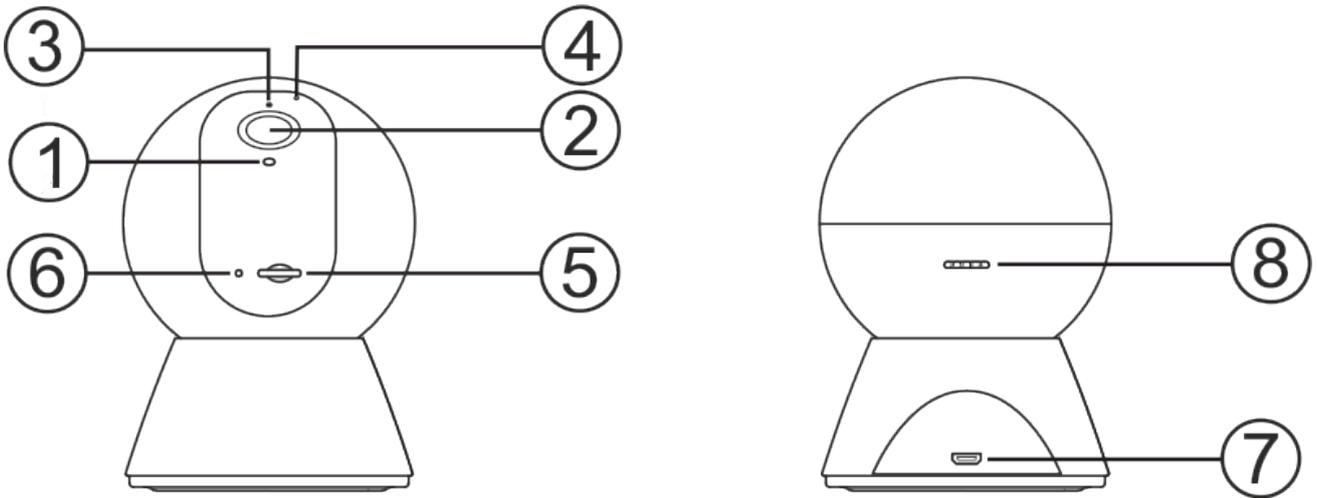
УВАГА: Підключення до відеокамери через Інтернет не може бути

гарантоване у всіх випадках, оскільки воно залежить від багатьох умов: якості каналу зв'язку та обладнання посередницької мережі, марки та моделі мобільного пристрою, версії операційної системи тощо.

ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

- Уважно прочитайте цей посібник.
- Використовувати продукт у межах температури та вологості, зазначених у технічному паспорті.
- Не встановлюйте виріб поблизу джерел тепла, напр. В. радіатори тощо.
- Не кидайте пристрій і не піддавайте його механічному впливу.
- Не використовуйте для чищення виробу хімічно активні та абразивні миючі засоби. Використовуйте для цього вологу фланелеву серветку.
- Виключіть надмірну довжину з'єднувальних проводів. Це може призвести до короткого замикання та ураження електричним струмом.
- Не розбирайте виріб самостійно - діагностику та ремонт пристрою необхідно проводити тільки в авторизованому сервісному центрі.

проекування та контроль

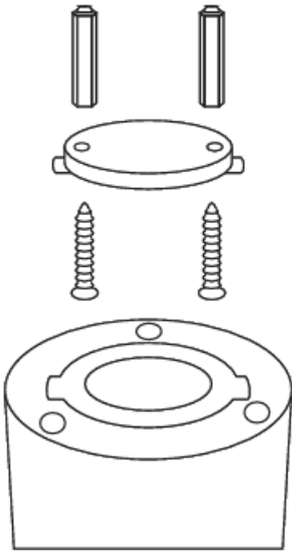


№.	Ім'я	опис
1	датчик світла	Використовується для автоматичного перемикання зображення з кольорового режиму на чорно-білий і навпаки, а також для включення ІЧ-підтримки
2	об'єktiv відеокамери	Використовується для створення зображення
3	Індикатор	Відображає поточний стан пристрою
4	мікрофон	Використовується для формування аудіопотоку
5	Слот під карту MicroSD	Для установки карта пам'яті MicroSD class 10 об'ємом до 128 Гб в комплекті
6	Кнопка скидання	Тривале натискання кнопки (5-7°C) скидає налаштування відеокамери та налаштування підключення до мережі Wi-Fi
7	Порт MicroUSB	Використовується для живлення пристрою
8	Динамічний	Використовується для передачі звуку зі смартфона і для голосової допомоги при налаштуванні і запуску

МОНТАЖ

Відеокамеру можна закріпити на стелі за допомогою монтажної пластини, що входить в комплект, або встановити на рівну горизонтальну поверхню - основа відеокамери прогумована і не ковзатиме по поверхні.

Процедура монтажу з монтажною пластиною:

1	Виберіть місце встановлення та прокладіть кабель microUSB від джерела живлення 5 В комплекту живлення;	
2	Закріпіть монтажну пластину на місці монтажу за допомогою кріпильного елемента, що входить до комплекту постачання, або кріпильного елемента з подібними властивостями, враховуючи монтажні елементи;	
3	Встановити відеокамеру на стаціонарну панель;	
4	Коли установка завершена, можна приступати до сервірування.	
	Важливо:	Переконайтеся, що мережа WiFi у вибраному місці встановлення стабільна та має достатній рівень.

З'єднання

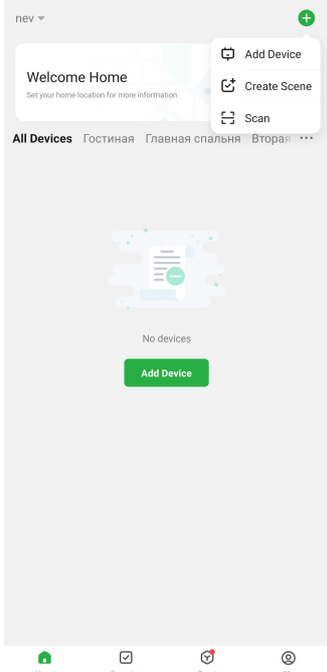
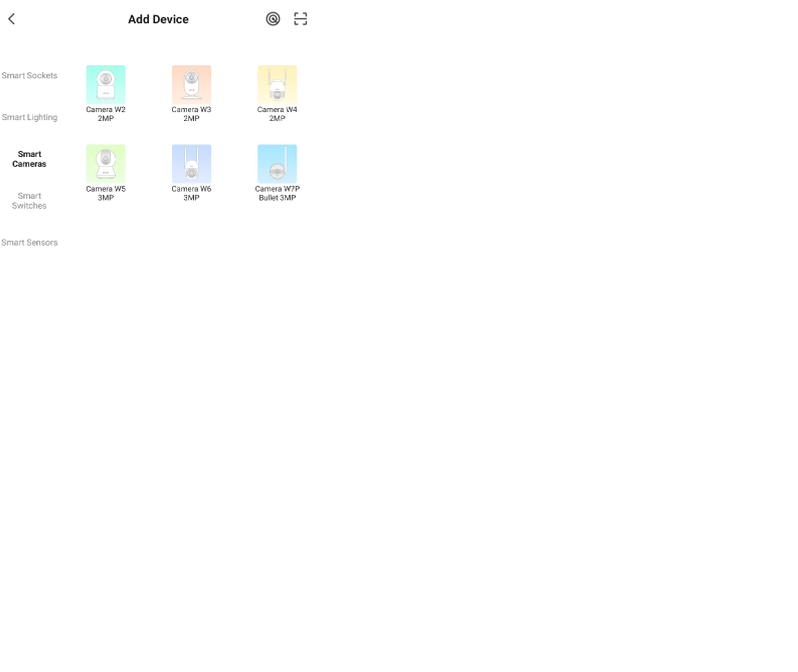
Для підключення камери We W5 Smart WiFi необхідно використовувати смартфон на базі мобільної операційної системи Android або iOS з встановленим додатком We Smart Home. Цей мобільний додаток є безкоштовним і його можна завантажити з Play Market і App Store. QR-код програми наведено нижче:



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

Щоб підключити відеокамеру до мережі Wi-Fi:

1	Підключіть смартфон до точки доступу, через яку буде підключатися відеокамера. Переконайтеся, що мережевий діапазон частот 2,4 ГГц, інакше розумна WiFi-камера не підключиться, оскільки відеокамера не призначена для роботи з мережами 5 ГГц WiFi.
---	--

2	<p>Подавайте їжу з відеокамерою та чекайте голосового сигналу. Якщо голосової підказки не було, натисніть кнопку скидання протягом 5-7 секунд, щоб відновити налаштування відеокамери до заводських налаштувань.</p>
3	<p>Відкрийте програму We Smart Home і натисніть кнопку «Додати новий пристрій»:</p>
	
4	<p>У вкладці «Додати вручну», що відкрилася, виберіть категорію «Відеокамери» і модель «Камера W5», як показано на малюнку вище;</p>
5	