



WI-FI IP-КАМЕРА NPC-013-SOLAR

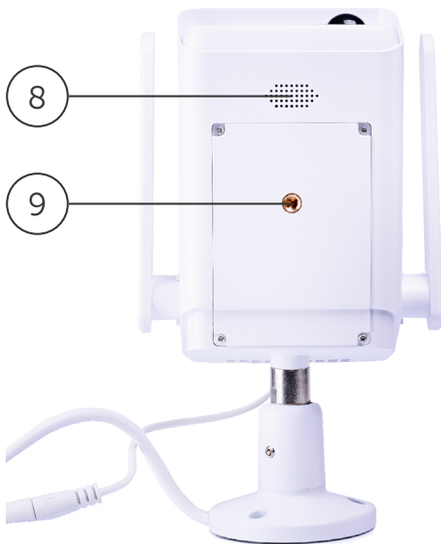
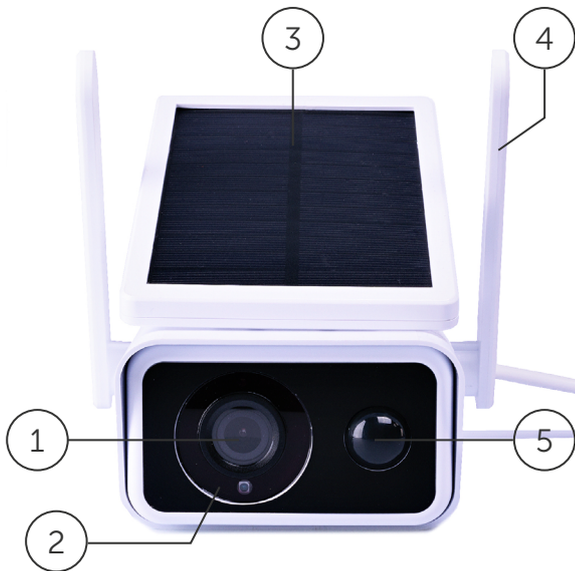
РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Условные обозначения	3
2. Комплектация.....	4
3. Приложение ХМЕye. Установка.....	5
4. Первый запуск и добавление устройства	6
5. Технические характеристики.....	7

1

Условные обозначения



- 1 – Объектив
- 2 – ИК-подсветка
- 3 – Солнечная панель
- 4 – Wi-Fi-антенна (2 шт.)
- 5 – Датчик движения
- 6 – Разъем питания

- 7 – Разъем питания солнечной батареи
- 8 – Динамик
- 9 – Место крепления кронштейна (нет в комплекте)
- 10 – Кнопка сброса "Reset"
- 11 – Отсек для установки аккумуляторов
- 12 – Слот под Micro-SD

2

Комплектация

Wi-Fi IP-камера NPC-013-SOLAR

Источник питания (2 x 2500 мАч)

Крепежные элементы

Руководство пользователя

3

Установка приложения ХМEye

Скачать приложение можно воспользовавшись QR-кодами ниже, либо вручную из App Store или Google Play.

App Store



Google Play



Скачайте и установите программу ХМEye. После установки на экране мобильного устройства появится иконка программы.

4

Первый запуск и добавление устройства

Для запуска программы нажмите на иконку XMEye. Если у вас уже есть учетная запись – введите свои Логин и Пароль и войдите в нее. Если учетной записи нет, то создать ее Вы можете по следующему адресу: <http://xmeye.net>

Если Вы не хотите создавать учетную запись, то можете напрямую подключиться к своему устройству, нажав кнопку "Локальное подключение к устройству" вот с такой иконкой 

Далее Вы попадете в окно "Список устройств". Кликните на "+" в правом верхнем углу, в открывшемся окне "Добавить устр." задайте имя устройства далее кликаем Wi-Fi настр., видим, что определилось название вашей сети Wi-Fi, вводим пароль и нажимаем кнопку "ОК".

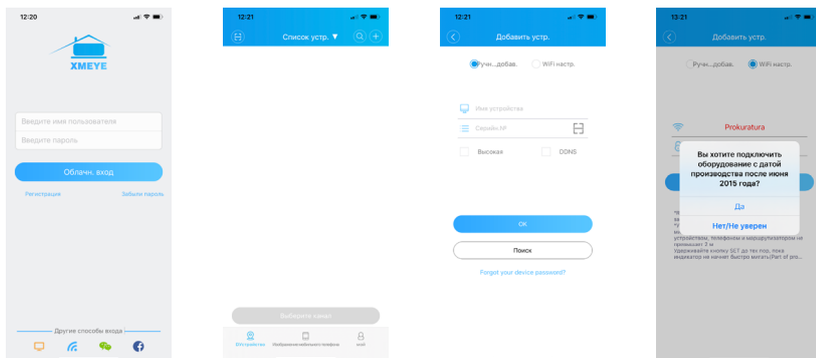
Появится сообщение: "Вы хотите подключить оборудование с датой производства после июня 2015 года? – Да / Нет (Не уверен)".

Выбираем "Да", и запускается "Радар", устройство проговаривает несколько фраз после чего камера находится и появляется на мониторе мобильного телефона.

Щелкаем на зеленый значок камеры и далее появляются настройки – кликаем "ОК", камера добавлена.

Внимание! Внимание! Перед добавлением Wi-Fi видеокмеры в приложение обязательно нажмите и удерживайте кнопку (RESET) в течение 5-10 секунд

Примечание: Для изменения введенных данных IP-камеры нажмите на значок "Редактировать" и в выпадающем меню выберите пункт "Изменить".



5

Технические характеристики

Разрешение видео	1920 x 1080
Разрешение матрицы	2.0 mpx (1920 x 1080)
Формат сжатия видео	H.264
Источники питания	Аккумуляторы 2x2500mAh (18650) Солнечная батарея 5,5Вт/1000мА, DC12V
Поддержка карт памяти	Micro-SD, от 1Гб до 128Гб
Интерфейс соединения	Wi-Fi
Ночная подсветка	2-ИК
Микрофон	Есть
Динамик	Есть
Поддерживаемые приложения	XMEye, iCSee (IOS) (Android) Не поддерживается на персональных компьютерах (PC)
Угол обзора	100°
Дополнительные функции	Система HW LiteOS (сверхнизкое энергопотребление) Smart PIR (Поддержка инфракрасного обнаружения человека)
Температурный режим работы	от -10°C до +50°C