

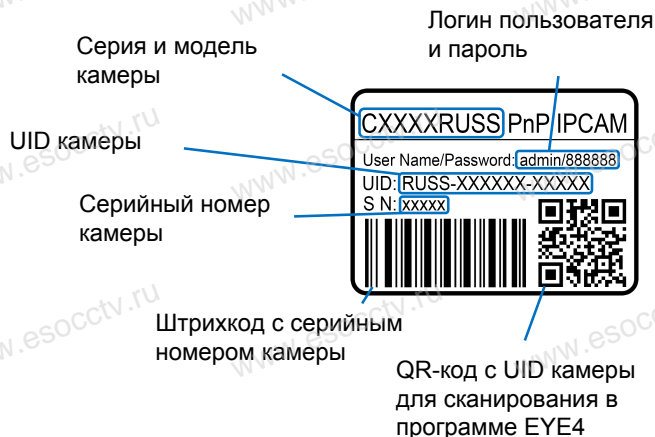
Спецификация

Модель	EVC-WIFI-ES11
Процессор	Hisilicon ARM926 440МГц
Матрица	1/4" 720p
Функции матрицы	AWB, AGC, BLC
Отношение сигнал/шум	41дБ
Мин. освещенность	0.8Лк/F1.4 цвет., 0.3Лк/F1.4 ч/б
Объектив	3.6мм@F1.4 / 56.14°
ИК	10м
Формат сжатия	H.264 Main Profile/H.264 Baseline Profile/MJPEG/JPEG
Разрешение	720p/VGA/QVGA (25 кад/с)
Поток видео	128-4096 Кб/с
Протокол Onvif	Onvif 2.4
Аудио	Микрофон 48дБ, динамик 8 Ом, 1 Вт
Аудио сжатие	ADPCM / 32Кб/с
Аудио формат	8КГц / 16 бит
Сеть	RJ45, 10М / 100М
Сетевые протоколы	TCP/IP, HTTP, TCP, UDP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, RTSP, P2P, ONVIF
WiFi	802.11b/g/n
Хранение	Локально Micro SD/TF до 128Гб, сеть
PTZ	Горизонт. 270°, наклон 80°, 15 пресетов
Тревога	Детектор движения, FTP, сообщение на мобильное устройство
Питание	5В, 0.3А, 3Вт (с ИК)
Рабочие условия	0°С --- +60°С, влажн. 90%
Материал	ABS пластик
Размеры, вес	196 x 165 x 138 мм, 625г

Внимание:

1. Поддерживает до 4-х подключений одновременно.
2. Сброс до заводских настроек занимает 15 секунд.
3. Не пытайтесь разбирать камеру. Если камера неисправна, пожалуйста, обращайтесь к региональному торговому представителю или в технический сервис нашей компании.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ



УСТАНОВКА ПРИЛОЖЕНИЯ EYE4



1. Подключите мобильный телефон к сети Wi-Fi.
2. Установите в телефон приложение EYE4, выполнив поиск по слову «EYE4» в AppStore или Google Play, либо запустив на телефоне приложение для сканирования QR-кодов и считайте QR-код.
3. Запустите приложение и зарегистрируйте новую учётную запись пользователя, следуя инструкциям приложения.
4. В качестве логина используется свободная комбинация букв, цифр и знаков подчёркивания от 6 до 50 символов, а в качестве пароля используется свободная комбинация букв и цифр от 8 до 31 символа, буквы пароля чувствительных к регистру.



EVC-WIFI-ES11



Благодарим Вас за использование нашего продукта. Перед включением камеры, пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство.

Мы используем новейшие технологии в изготовлении светочувствительной матрицы и процессора обработки изображения. Камера обладает высокой четкостью изображения, стабильной работой, защитой от сбоев и обеспечивает реальную цветовую гамму. Монтаж и настройка камеры просты и удобны.

1 - БЕСПРОВОДНАЯ НАСТРОЙКА

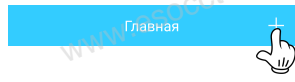
Используйте вариант №2, если в камере нет микрофона.
Разместите камеру в пределах 15 метров от Wi-Fi роутера.
Подключите к камере адаптер питания, после чего включите адаптер в электросеть, подключить к камере кабель сети передачи данных не нужно.

Дождитесь голосового сообщения от камеры - «Ожидание подключения к сети Wi-Fi».

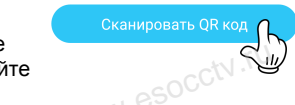
Если в течение минуты Вы не слышите голосовых сообщений, нажмите и удерживайте на корпусе камеры кнопку RESET и дождитесь голосового сообщения «Сброс заводские настройки успешно выполнен, подождите пожалуйста пока устройство перезагрузится».



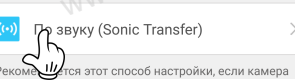
Запустите приложение EYE4 нажмите на «+» в правом верхнем углу для добавления камеры.



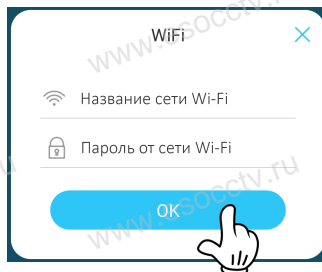
Отсканируйте QR-код с наклейки корпуса камеры (если Вы не можете найти наклейку на камере используйте вариант настройки 2).



Выберите способ подключения «По звуку (Sonic Transfer)»



Выполняя указания мастера настройки, введите пароль от сети Wi-Fi к которой подключается камера и нажмите кнопку «ОК»



Камера поддерживает сети Wi-Fi стандарта 802.11 b/g/n 2,4 ГГц, пароль от сети должен содержать только цифры и буквы и не превышать 16 символов.

9. Разместите телефон в пределах 3-х метров от камеры, нажмите кнопку «Отправить» и дождитесь завершения настройки.

Если все шаги выполнены правильно, Вы услышите сообщение от камеры: «Камера подключается к беспроводной сети, пожалуйста подождите», а затем «Подключение к сети Wi-Fi выполнено, подождите пожалуйста, пока устройство перезагрузится».



10. Введите пароль в окне настройки камеры и нажмите кнопку добавить. Заводской пароль от камеры находится на наклейке, по умолчанию - 888888.



Проверьте правильность ввода пароля от сети Wi-Fi и повторите попытку отправки звукового сигнала если Вы слышите голосовое сообщение от камеры:

«распознавание не удалось, пожалуйста попробуйте ещё раз»
«подключение к сети Wi-Fi не выполнено, проверьте пароль и повторите попытку снова»

«Камера подключается к беспроводной сети, пожалуйста подождите», а затем «Подключение к сети Wi-Fi выполнено, подождите пожалуйста, пока устройство перезагрузится», но при этом не открывается окно добавления камеры.

Используйте вариант настройки №2, если в течение нескольких попыток Вам не удалось настроить камеру.

2 - ПРОВОДНАЯ НАСТРОЙКА КАМЕРЫ

Подключите к камере адаптер питания.
Соедините камеру и роутер кабелем передачи данных.
Включите адаптер питания камеры в электросеть.



Главная Запустите приложение EYE4 и нажмите на значок «+» в правом верхнем углу для добавления камеры.

Сканировать QR код Нажмите кнопку «Другие» (если кнопка не видна, потяните экран вверх).

Другие

Добавлена камера В списке устройств выберите «Добавлена камера».

Поиск LAN Выберите способ «Поиск LAN» и следуйте указаниям мастера настройки.

Введите пароль в окне настройки камеры и нажмите кнопку добавить. Заводской пароль от камеры находится на наклейке, по умолчанию - 888888.

