



AT-NC-2H2P (R1)



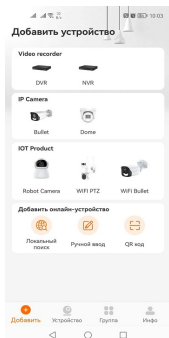
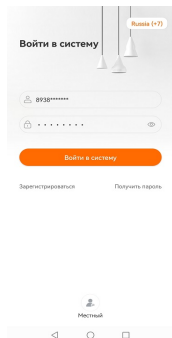
Функции камеры

1. Отслеживание и запись движения на основе функции определения тела человека, автотренинг человека
2. Современный кодек сжатия изображения H.265
3. Совместимость: поддержка ONVIF, подключение к NVR, платформа CMS, доступ через WEB страницу.
4. Тревожные сообщения: детекция человека, детекция движения, детекция звука
5. Питание камеры MicroUsb DC 5В

Пожалуйста скачайте с Google Play или App Store и установите приложение: HIPLUS

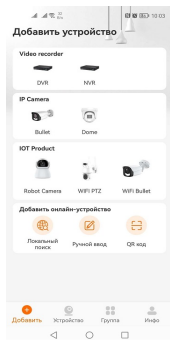
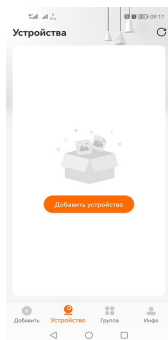
Зарегистрируйтесь или зайдите под своим логином: Поддержка регистрации по почте или телефону

Ведите логин и пароль. Далее добавьте камеру

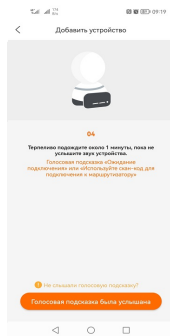


Добавление камеры

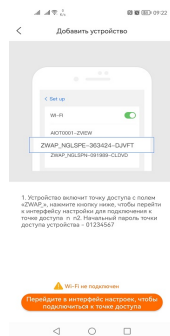
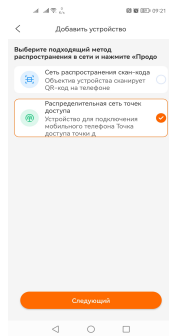
1. В приложении нажать "+", если у вас в приложении уже есть камеры, или "добавить устройство" если добавленных камер нет в приложении. Далее выбираем пункт "Robot Camera"



2. Включите питание камеры, подождите 30 сек. до полной загрузки.
3. Нажмите и удерживайте кнопку сброса сброса в течении 5 секунд, что бы вернуться в состояния инициализации. Подождите пока камера перезагрузится, примерно 30 сек. Далее можно переходить к добавлению камеры в приложение.
3. Нажимаем кнопку "следующий шаг"
4. Далее нажать кнопку "голосовая подсказка была услышана"



5. Далее выбираем способ подключения. Рассмотрим "Распределительная сеть точек доступа". Ставим галочку напротив этого способа подключения и нажимаем кнопку "следующий".
6. Нажать кнопку "изменить сеть", подключаемся к WiFi сети к которой вы хотите подключить камеру и вернуться назад в приложение. Нажать кнопку "следующий"



7. Далее надо нажать кнопку "перейти в интерфейс настроек, что бы подключиться к точке" подключиться телефоном к WiFi ZWAP ***** пароль 01234567, и вернуться в приложение.
8. Видим что мы подключились к WiFi сети камеры и нажимаем кнопку "следующий". Ждём подключения камеры к серверу. Камера подключена.

