

Краткое руководство пользователя для IP PTZ камер

А. Установка

1. Подключение оборудования

На рисунке ниже показана система подключений PTZ IP-камер. Исходные данные:

- IP-адрес по умолчанию — DHCP,
- маска подсети по умолчанию — 255.255.255.0,
- имя пользователя — admin, пароль — admin.

(Для подтверждения правильного IP-адреса, пожалуйста, используйте инструмент поиска — SearchTool, который вы можете скачать с нашего сайта).

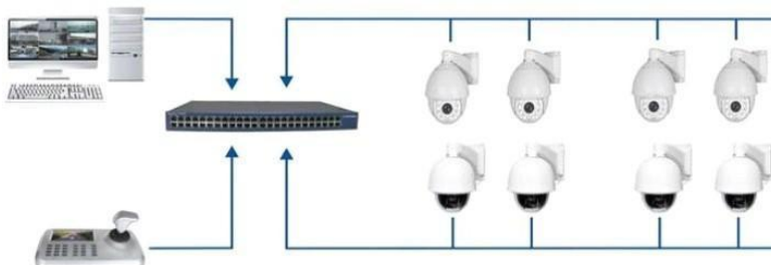


Рисунок 1

2. Установка плагина для браузера

После завершения всех подключений устройств и настройки сети пользователь может получить доступ к веб-интерфейсу, введя IP-адрес устройства в строке адреса браузера, а для первого посещения установить требуется Plug-in. Если на ПК установлена та же версия плагина, напрямую войдите в интерфейс входа, показанный ниже на рис.3.

Для первого входа, у вас появится приглашение для скачивания и установки плагина. Скачайте и установите его. После завершения установки закройте браузер, откройте его снова и введите IP-адрес для входа в интерфейс камеры.

Имя пользователя по умолчанию — admin, а пароль — admin.

[Please click here to download and install the plugin](#)



Рисунок 2

После нажатия «Войти» появится запрос для изменения пароля по умолчанию, как показано на рисунке 3. Мы рекомендуем сразу изменить пароль. Также вы можете выбрать «Изменить через 60 минут» и сразу перейти видеоинтерфейс камеры, рисунок 4.

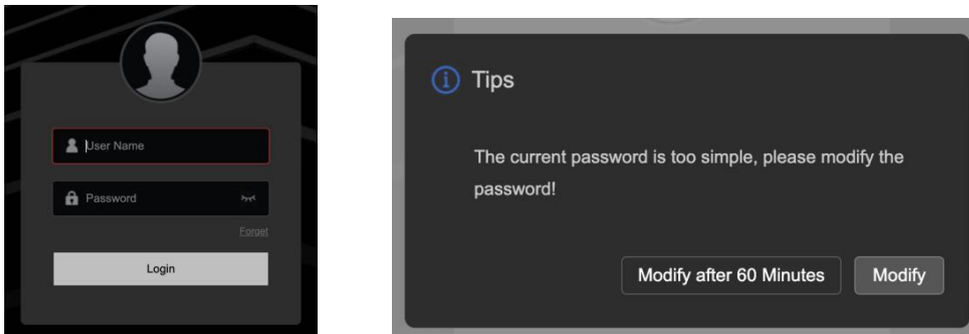


Рисунок 3

3. Инструкция по базовым функциям браузера

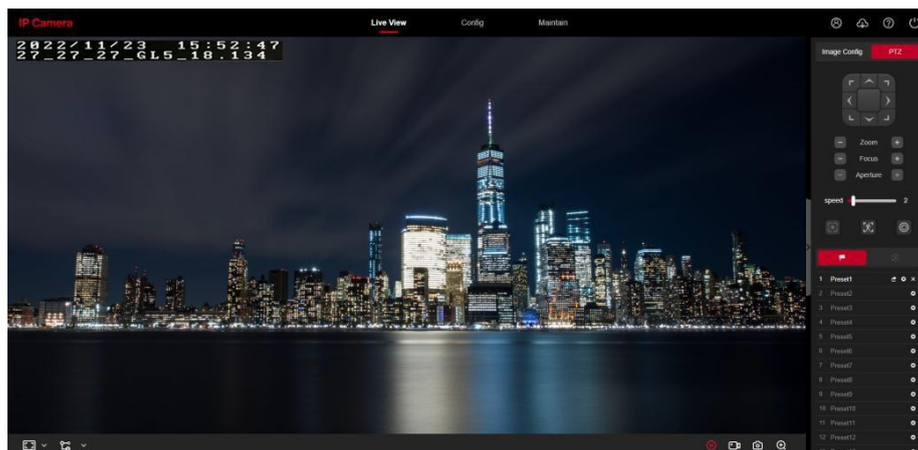


Рисунок 4

Функциональные клавиши иконок браузера:

	Воспроизведение		Увеличить
	Пауза		Интерком
	Начать запись		Функционал PTZ
	Скриншот		Вкл./Выкл. звук
	Трекинг человека		Инициализировать камеру
	Пресет		Круиз

Рисунок 5

А.3.А.Изменение IP-адреса

Откройте инструмент поиска устройств , выберите «IPC», затем нажмите «Обновить» для поиска IP устройств в локальной сети, выберите нужное устройство. Вы можете найти устройство

по MAC адресу, указанному на этикетке камеры. В правой части окна приложения сделайте необходимые корректировки: измените IP-адрес, либо выберите DHCP для автоматического получения адреса с сервера. Затем введите логин/пароль (по умолчанию: admin/admin для завершения модификации).

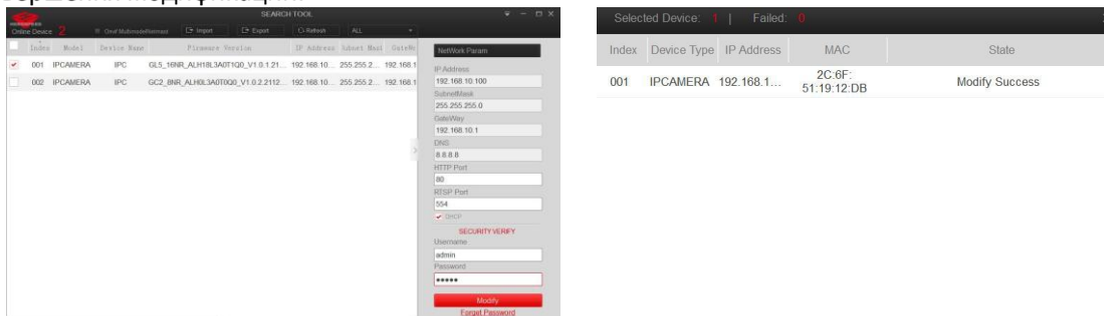


Рисунок 6

4. Туры, сканирования

Маршруты (Туры), 360-сканирование, А-В сканирование и другие функции реализуются вызовом пресетов; например, вызов пресета используется 98 для запуска Тура 1. Это применимо как для браузера, так и для NVR, пользователю достаточно находиться на стороне управления, где доступна функция вызова пресета

Пресеты для команд:

Пресет	Функция	Пресет	Функция
33	Пан 180°	85	Ближняя подсветка
34	Сброс	92	Скан А-В
35	Стеклоочиститель вкл.	94	OSD выключен
36	Стеклоочиститель выкл.	95	OSD включен
81	Авто день/ночь	96	Тур 3
82	Ночь	97	Тур 2
83	День	98(38)	Тур 1
84	Дальняя подсветка	99(39)	Пан-скан

Примечание: по умолчанию пресет сканирования А-В для точки А — это пресет «1», а точка В — пресет «2». Вызов пресета 92 позволяет выполнить сканирование А-В.

5. Работа в мобильных приложениях

Пользователи Android/iPhone: скачайте приложение «Ama-Video» через Google Play, App Store.

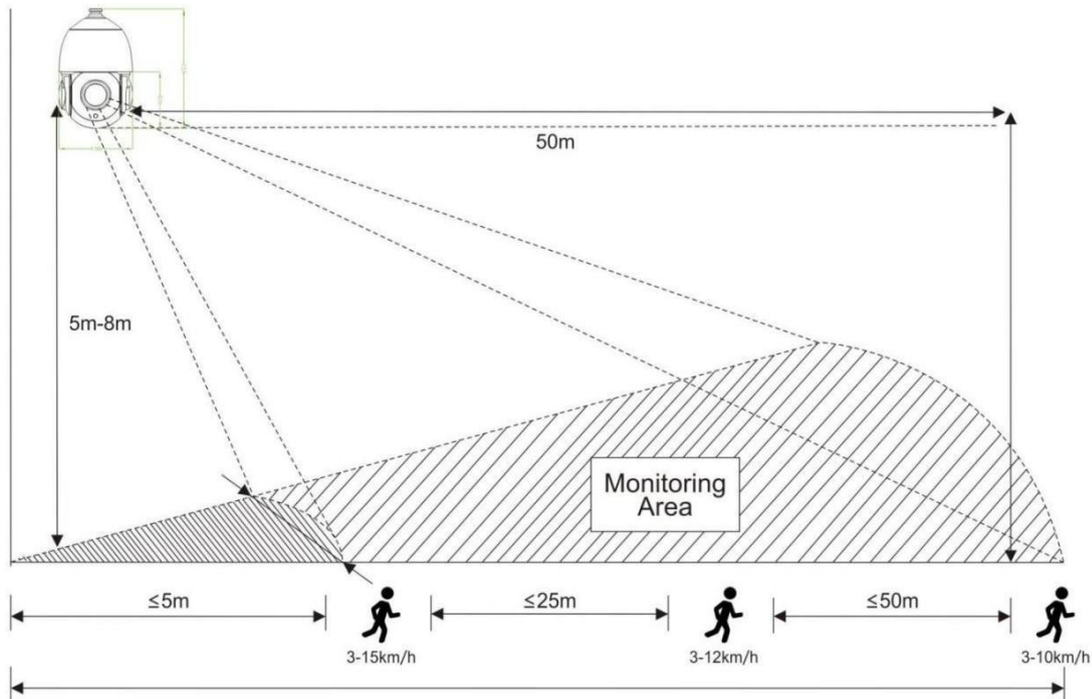
Б. Настройка для отслеживания людей

1. Схема установки сцены

Пожалуйста, обратитесь к схеме ниже для правильной установки камеры.

При 3D-авто трекинге камера может реализовывать сигнал тревоги, push уведомление, звуковой сигнала и т.п. Если целей несколько, система будет отдавать приоритет отслеживанию относительно крупных целей.

Этот функционал подходит для охраны границ, водохранилищ, лесов, ферм и других сцен с низкой плотностью целей, что позволяет полностью раскрыть преимущества продукта. Большое количество людей, таких как железнодорожные станции, площади, не подходят для использования автоматического отслеживания.



2. 3D-отслеживание людей

(Примечание: некоторые купольные модели не поддерживают эту функцию, пожалуйста, обратитесь к отделу продаж для получения дополнительной информации.)

Как включить отслеживание

Поверните камеру в нужную зону мониторинга, вызовите пресет 40 или нажмите "👤" для запуска отслеживания в текущей области; если цель потеряна, камера вернётся в исходное положение через 3 секунды.

Как отключить отслеживание

Используйте пресет 41 или нажмите «🚫».