

SAF-IP310/IPA310.Full HD (1080P). Черная/Белая/Серая.

ПАСПОРТ

ВНУТРЕННЯЯ IP-ВИДЕОКАМЕРА С ФИКСИРОВАННЫМ ОБЪЕКТИВОМ

Описание разъёмов

Настройки по умолчанию

*Наличие аудиовхода см. в технических характеристиках.



Разъём RCA разъёмы для типа А



Разъём моно/стерео Jack 3.5 для типа В

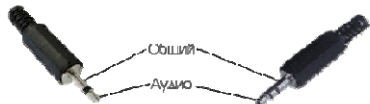
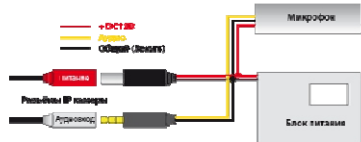


Схема подключения микрофона

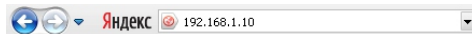


IP адрес	192.168.1.10
TCP порт	34567
Web порт	80
ONVIF порт	8899
Логин	admin
Пароль	Пусто (не заполняется)

Подключение через web

Для подключения видеокмеры через web-интерфейс следуйте инструкциям, приведённым далее

1. Подключите устройство к сети Ethernet и настройте соединение.
2. Запустите браузер Internet Explorer.
3. В настройках безопасности браузера (Сервис-> Свойства обозревателя-> Безопасность) разрешите все элементы управления ActiveX.
4. После окончания настройки браузера, наберите в адресной строке <http://XXX.XXX.XXX.XXX> (где XXX.XXX.XXX.XXX - IP-адрес устройства) и нажмите Enter.



5. Далее будет предложено установить надстройку ActiveX, что необходимо подтвердить.

6. После загрузки и установки элементов ActiveX Вам будет предложено авторизоваться в системе

7. После правильного заполнения полей имени пользователя (admin) и пароля (изначально пароль отсутствует), вы сможете увидеть web-интерфейс устройства, как показано на рисунке ниже.



SAF-IP310/IPA310.Full HD (1080P). Черная/Белая/Серая.

ПАСПОРТ

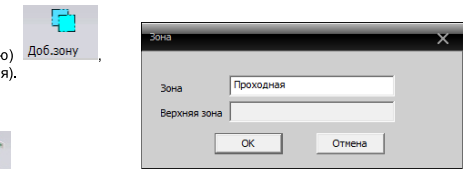
ВНУТРЕННЯЯ IP-ВИДЕОКАМЕРА С ФИКСИРОВАННЫМ ОБЪЕКТИВОМ

Подключение через программное обеспечение CMS

Дистрибутив программного обеспечения CMS можно найти на CD-диске, поставляемом в комплекте с камерой, или скачать последнюю версию с официального сайта www.safcon.ru

1. Установите ПО CMS на ПК, следуя подсказкам мастера установки.
2. Запустите ПО.
3. Авторизуйтесь в системе. По умолчанию пароль для пользователя «super» не задан (в поле пароль пусто).
4. После запуска программы для добавления устройства необходимо выбрать пункт меню «Система», а далее чуть выше «Диспетчер устройств».

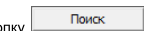
5. В диспетчере устройств для начала добавьте зону (директорию) которой будет принадлежать устройство (например, проходная).



6. Далее в созданную зону можно добавить устройство

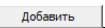


7. В появившемся окне можно воспользоваться автоматическим поиском, нажав кнопку



8. Если все подключено верно, то в результатах поиска можно будет увидеть новое устройство.

9. Для добавления его в систему выделите нужное устройство и нажмите кнопку



10. Для изменения сетевых параметров можно воспользоваться кнопкой



11. После успешного добавления устройство появится в списке слева

12. Для воспроизведения изображения перетащите добавленное устройство из списка в область «Мониторинг».

