

iCartool[®]



IC-V99
USB-Видеоэндоскоп

Благодарим Вас за покупку этого эндоскопа. Пожалуйста, внимательно прочитайте настоящую инструкцию перед началом эксплуатации.

ОПИСАНИЕ

USB-Видеоэндоскоп IC-V99 предназначен для осмотра труднодоступных мест, например, агрегатов и систем автомобиля, систем канализации, водоснабжения, кондиционирования или внутренних пустот стен и т.д. с целью профилактики, а также выяснения причины неполадок.

Прибор совместим со многими устройствами, в том числе со смартфонами на базе системы Андроид и ПК с ОС Windows.

Имеет подсветку с 6 светодиодами и USB-интерфейс подключения к устройствам 2-в-1. USB и micro USB.



РАБОТА НА ANDROID

1. Загрузка приложения

Установите приложение **iCarTool Camera**, отсканировав соответствующий QR код.



Android



Android 10 и выше

2. Работа с приложением

Откройте приложение «**iCarTool Camera**» на смартфоне/планшете.

Изображение автоматически появится на экране. Вы можете делать фотографии, записывать видеосюжеты, просматривать файлы, выполнять поворот, настраивать разрешение и т.д. с помощью кнопок управления в данном приложении.



Видео



Фото



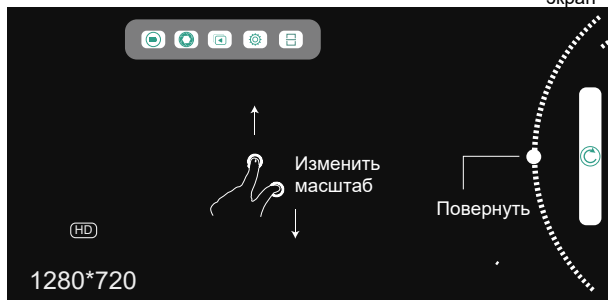
Записать



Установки



Разделить экран



РАБОТА НА WINDOWS

1. Загрузка программы

Введите адрес URL для загрузки и установки программы: www.autoscaners.ru/download/camera.zip
Архив автоматически загрузится на ваш ПК. Распакуйте и установите приложение **Smart Camera**.

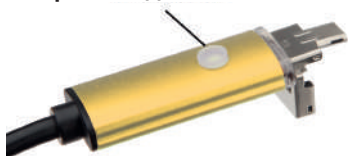
www.autoscaners.ru/download/camera.zip →

2. Подключение устройства

Подключите зонд к USB разьему ПК. Отрегулируйте светодиодную подсветку с помощью кнопки, расположенной на штекере прибора. Яркость светодиодов имеет три ступени, для достижения максимума нажмите на кнопку три раза.

ВНИМАНИЕ! При подключении видеоэндоскопа к ПК через USB антивирусная программа может запросить доступ ОС к камере. Для работы с прибором разрешите доступ.

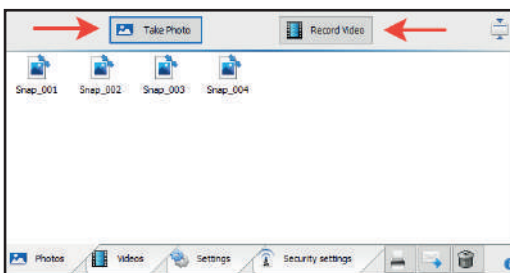
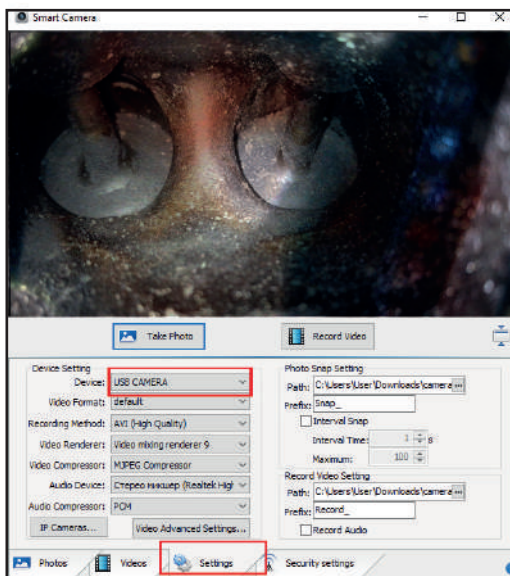
Контроль подсветки



3. Порядок работы

Откройте установленное на ПК приложение **Smart Camera**, изображение с камеры должно автоматически появиться в окне приложения, в противном случае во вкладке **Settings** (Установки) приложения в выпадающем списке камер найдите и укажите видеоэндоскоп (USB Camera) как источник изображения. Прибор готов к работе.

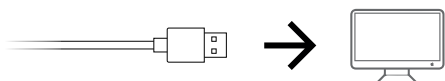
Делайте фото и записывайте видео, сохраняйте данные, делайте настройки с помощью данного приложения.



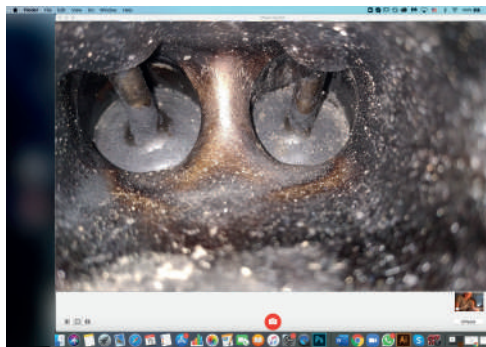
ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ MAC

1. В каталоге приложений окна Finder найдите и откройте приложение **Photo Booth**.

2. Подключите камеру к компьютеру через интерфейс USB.



3. Изображение с видеоэндоскопа автоматически появится на экране приложения. В противном случае в меню приложения найдите пункт *Camera* и в выпадающем списке выберите камеру данного прибора. Видеоэндоскоп готов к работе, делайте снимки, снимайте видеосюжеты, выполняйте настройки и т.п. через данное приложение.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Длина зонда - 2 метра
- USB интерфейс, не требует установки драйвера
- Фокусное расстояние от 3 см
- Широкий угол обзора - 70°.
- Разрешение камеры - 0,3 МП
- Разрешение изображения - 640*480 П
- Диаметр камеры - 5,5 мм.

Авторизованный дистрибьютор и сервисный центр на территории РФ:
Компания ООО «Автосканеры.РУ»
Адрес: 125371, РФ, г. Москва, Строительный проезд 10
+7 (499) 322-42-68 help@autoscaners.ru

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Гибкий зонд с камерой и USB-разъемом.
2. Насадка-крюк.
3. Насадка-магнит.
4. Защитный колпачок.
5. Инструкция пользователя.