

**iCartool<sup>®</sup>**



# **IC-V100/V100A**

## **WiFi-Видеоэндоскоп**

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

## ОПИСАНИЕ

Данный видеэндоскоп предназначен для визуального осмотра труднодоступных мест и полостей: систем кондиционирования воздуха, систем и агрегатов автомобилей, канализационных систем и прочих объектов. Прибор можно использовать с любым смартфоном, оборудованным Wi-Fi. Компактный и легкий аксессуар быстро подключается к мобильному устройству и позволяет просматривать видео в реальном времени, делать видеозапись и фотографировать. У модели **IC-V100A** дополнительно к основной камере есть боковая камера, которая позволяет данному прибору быть альтернативой управляемым эндоскопам.



## РАБОТА НА ANDROID И IOS

### 1. Загрузка приложения

Выполните поиск приложения **iCarTool Camera** в Google Play или Apple Store, загрузите и установите его. Для Android версии 10 и выше скачайте приложение, отсканировав соответствующий QR код.

rustehnika.ru

rustehnika.ru

rustehnika.ru



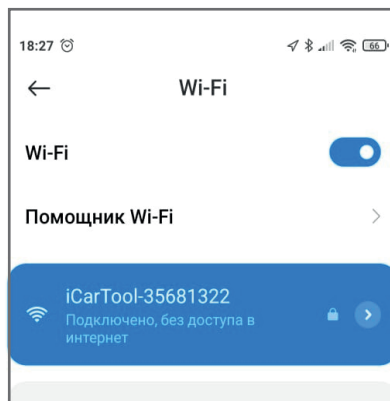
Для Android 10  
и выше



### 2. Подключение к WiFi

На WiFi модуле эндоскопа установите переключатель в положение ON, прибор включится, загорится индикатор питания. В настройках своего телефона/планшета найдите точку доступа WiFi с именем **iCarTool-xxxx** и подключитесь к ней.

Пароль для подключения не требуется.



### 3. Работа с приложением

Откройте приложение «iCarTool Camera» на смартфоне/планшете. Изображение автоматически появится на экране.



Видео



Фото



Записать



Установки



Разделить экран



Вы можете делать фотографии, записывать видеосюжеты, просматривать файлы, выполнять поворот, настраивать разрешение и т.д. с помощью кнопок управления в данном приложении. Разрешение фото можно выбрать из двух вариантов: IC-V100 1920x1080 IC-V100A для фронтальной камеры 1280\*720 / 640\*480 и для боковой камеры 1280\*720 / 640\*412.

Если отсутствует изображение:

1. Убедитесь в том, что Ваш телефон подключен к точке доступа Wi-Fi «iCarTool\_xxx»
2. Закройте приложение «iCarTool Camera» и откройте его повторно.
3. Проверьте уровень заряда батареи.
4. В «настройках» мобильного телефона укажите, что приложение «iCarTool Camera» получает доступ к данным сотового телефона.

Используйте только зарядные устройства с маркировкой: вход 5В 500мАч (или 1А). Если Вы не знаете напряжение и ток зарядного устройства, используйте USB-кабель для зарядки устройства через компьютер (входит в комплект). Для полной зарядки эндоскопа требуется около 4 часов (5В, 500 мАч). После зарядки включается дисплей прибора.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	IC-V100	IC-V100A
Сетевой стандарт	IEEE 802.11 b/g/n	
Рабочая частота	2,4ГГц	
Датчик изображения	КМОП	
Питание	3,7 В 500мАч/1А	
Продолжительность работы	2-3 часа	
Диаметр камеры	8 мм	
Водонепроницаемость	IP68 (для объектива)	
Разрешение камеры	1920x1080 Пикс	1280*720 обе камеры
Фокусное расстояние	5-500 см	5-10 см бок.камера(IC_V100A)
Длина зонда	5 метров	

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