

## ЦИФРОВОЙ МИКРОСКОП SITITECH CSW02-1000X



Беспроводной цифровой микроскоп Sititech CSW02 1000X – это компактное современное устройство с возможностью увеличения до 1000X крат, подключаемое к телефону или планшету на базе Android/iOS или к компьютеру с помощью USB-кабеля.

Прибор работает по принципу цифровой камеры: исследуемые объекты можно увеличивать, снимать на видео или фотографировать. Впоследствии, полученные данные можно сохранить на жестком диске компьютера для дальнейшей обработки. Также в комплекте есть настольный штатив, на который можно закрепить микроскоп.

Встроенная подсветка из 8 светодиодов с регулируемой яркостью равномерно освещает исследуемый объект и позволяет подобрать оптимальный уровень освещения для работы с любым объектом.

Данный микроскоп подходит для работы с мелкими радиодетальями, монетами, пригодится при ремонте электронных приборов, в лабораторных исследованиях, в студенческой и школьной практике.

### Характеристики цифрового USB микроскопа

- Сенсор CMOS 2Мпикс
- Контроллер High Speed DSP
- Увеличение 50 ~ 1000X
- Фокус ручной от 3 мм до 60 мм
- Частота кадров: 15 кадров / сек
- Подсветка светодиодная (600 люкс) с регулировкой яркости
- Формат фото JPEG
- Формат видео AVI, MP4
- Захват видео и фото 640x480 - 1920x1080
- Интерфейс USB 2.0

- Операционная система iOS 8.0+, Android 4.3+, Windows Vista/7/8/10, MacOS X 10.8+
- Материал оптики оптическое стекло
- Длина кабеля 1 м

### Общие характеристики

- Цвет черный
- Источник питания 5 В DC или USB
- Габариты 140 мм x 35 мм
- Вес нетто 250 г

### Инструкция по эксплуатации



### Зарядка Wi-Fi микроскопа

1. **Wi-Fi микроскоп** имеет встроенный *Li-Pol* аккумулятор емкостью 900 мАч. Его достаточно для 3 часов автономной работы устройства при условии полной зарядки.

2. В процессе зарядки *красный индикатор* на устройстве будет гореть постоянно. После окончания зарядки он погаснет.

3. В случае если заряд встроенного аккумулятора **Wi-Fi микроскопа** будет подходить к концу, *красный индикатор* будет мигать в течение *10 секунд*, после чего устройство автоматически отключится.

*Примечание.* Устройство рекомендуется заряжать с помощью зарядных устройств с портом USB мощностью 500/1000/2000мА. Для полной зарядки встроенного аккумулятора требуется около 3 часов.

*Примечание.* Не рекомендуется использовать устройство в процессе зарядке – это может привести к снижению полезной емкости аккумулятора.

#### Использование Wi-Fi микроскопа с устройствами Android/iOS

1. Установите на Ваше устройство приложение **Max-see** из *AppStore* или *Play Market*.

2. Включите **Wi-Fi микроскоп**, нажав и удерживая кнопку *Вкл./Выкл.* Индикатор **микроскопа** после включения будет *мигать синим цветом*, а после успешного установления Wi-Fi подключения – *гореть синим цветом постоянно*.

3. Подключитесь к сети Wi-Fi с именем вида **Max-see\_0000** (без пароля) и запустите установленное приложение.

#### Использование Wi-Fi микроскопа с ПК

1. Включите **Wi-Fi микроскоп**, нажав и удерживая кнопку *Вкл./Выкл.* и подключите его к Вашему ПК с помощью USB-кабеля, поставляемого в комплекте.

2. Если Вы используете ПК на базе *Windows*, установите приложение для видеозахвата (например, <http://www.inskam.com/download/camera.zip>). Если у Вас устройство *Mac*, то Вы можете использовать стандартную программу *Photo Booth*.

3. Откройте программное обеспечение для работы с устройством.

#### Комплектация

1. Цифровой Wi-Fi микроскоп 1000X – 1 шт
2. Регулируемый кронштейн – 1 шт
3. Пластиковая подставка – 1 шт
4. USB кабель – 1 шт

#### Гарантийный талон

Наименование товара:	_____
Модель:	_____
Серийные номера:	_____
Дата продажи:	« _____ » _____ 20_____
Реквизиты продавца:	_____
Подпись продавца:	_____
Печать продавца:	_____
фирмы	_____