

## 200X Ручной цифровой микроскоп USB камеры

### Product Features:

0.3М пикселей

Объектив: Двойной оси 27X & AMP; 100X Micro-Scope объектива

Снимок: Програмное обеспечение и оборудование (Необязательно)

Video Capture Разрешение: 2304x1738 (5М пикселей), 1600x1200 (2М Pixel), 1280x1024 (1,3 пиксела), 1280x960, 1024x768, 800x600, 640x480, 352x288, 320x240, 160x120.

Частота кадров: Макс. В 600 Люкс Яркость 30F / с

Мерцание управления: 50Hz / 60Hz Вариант

Формат видео: AVI

Источник света: белый свет LED x 4 (есть функция включения / выключения)

Коэффициент увеличения: 20X ~ 200X (ручной)

Питание: USB-порт (5 В постоянного тока)

Интерфейс ПК: USB2.0 & AMP; USB1.1

Операционная система: Windows 98SE / ME / 2000 / XP / Vista

Размеры: 112 мм (L) x 33 мм (R)

Аксессуары: А1-сплава Стенд, Руководство пользователя, CD-ROM (драйвер), коробка цвета

Разрешение: 2-5 Мега

Внутренний оптико-объектив

Увеличение: 10-200 раз

Анти-дрожат функция захвата изображения

Внутренняя светодиодная подсветка

Скорость отображения: 30 кадров в секунду

Интерфейс: USB (ПК)

Ключевая Особенность:

Портативный цифровой микроскоп может быть связано с компьютером и легко работать. Он имеет широкий спектр применений, таких как:

Обнаружение 1. Кожа

Обнаружение корень 2. Волосы

3. Промышленные инспекции (например, печать печатной платы, точная оборудования)

4. Печать

5. Текстильная

6. Биологическая инспекция

7. Античная и ювелиры осмотр

8. Преступления, отпечаток и материалы расследования доказательств

9. Другие

Системные требования:

Компьютеры должны быть обязательно как:

ОС: Windows 98/2000 / Me / XP / Vista / 7, Mac 10.43 / 10.49

Процессор: Pentium 300 или выше

Интерфейс: USB 2.0

Внутренняя память: 64 Мб или выше

Дискового пространства для хранения: 12Мб и выше

Установка оборудования и использование:

1. Подключите USB-кабель в ПК

2. Если потребность исправить, пожалуйста, исправить тело микроскопа в клипе на три-стручка (метко работы, пожалуйста, выберите профессиональный микроскоп стенд, когда точно операция необходима), настроить объектив на объект проверяемого.

3. Выберите подходящий расстояние между объектами и отрегулируйте фокус.

4. Отрегулируйте свет LED по сенсорной кнопки (не для всех моделей) или света.

5. Take видео: откройте программное обеспечение и нажмите кнопку "Файл" выберите "Set файл захвата", чтобы установить путь для хранения, CLIK "Начать захват", чтобы начать запись, нажмите

еще раз, чтобы остановить.

6. Take фотографий: в окнах

7 или система Вист, откройте программное обеспечение и нажмите кнопку "Файл" выберите "Set файл захвата", чтобы установить путь для хранения, нажмите "снимок" для отбора фото. В системе XP с помощью соруптер с встроенной камерой, чтобы взять фото.

### Product Pictures:





### Product Packaging:

GW / G.W .: 14 сомов

NW / N.W .: 13 сомов

вне размер коробки / MEAS .: 65x33x26 CM



## Approval Certification:





## Why Choose US :

Our goal is to provide customers products of high quality, competitive price, and superior services.

1. Established in 2005, about 10 years of history;
2. Own main factories, supply diversification products and One stop service
3. Certificates of ISO9001, UL, CE, EMC, CQC, RoHS, Reach, etc.
4. Six years Gold member in Alibaba, Aliexpress etc
5. Production capability more than 100 thousands pcs/ month;
6. Monthly export more than 50 times delivery;
7. Exported to more than 20 countries and regions;
8. We provide an excellent combination between prices, quality & respond, delivery, after-sales!

