

Краткое руководство по эксплуатации цифрового микроскопа USB 3-в-1/2-в-1 **Орбита OT-INL39/40**



Примечание: Поддерживаются только телефоны Android с функцией UVC. Если есть функция OTG, её необходимо включить, прежде чем использовать микроскоп в обычном режиме!

1. Меры предосторожности



Верхняя часть объектива микроскопа оснащена защитной крышкой объектива. Обязательно снимите защитную крышку перед использованием, в противном случае это повлияет на результаты наблюдения!



2.Подключение к телефону

Отсканируйте QR-код на своем телефоне, чтобы установить приложение:



DLscope



Android

Или установите самостоятельно из Google Play.

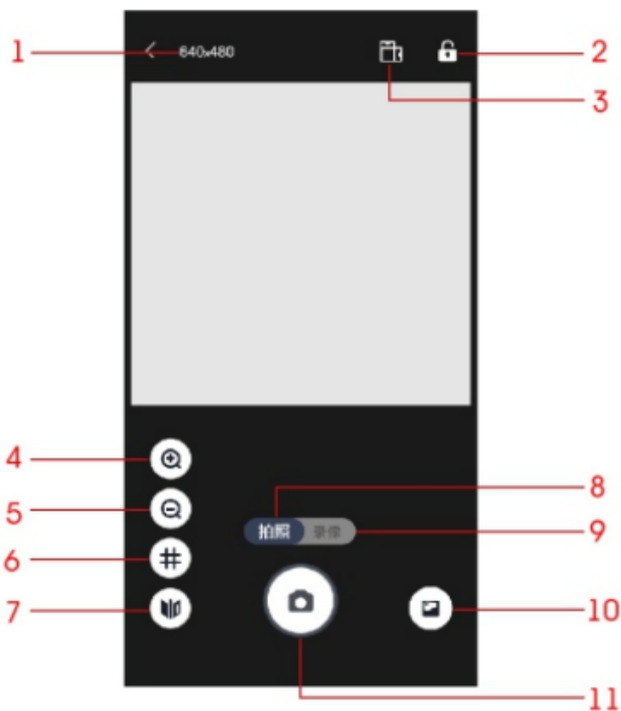
3. Сопряжение с устройством

Откройте приложение DLscope, нажмите “+” в правом верхнем углу, чтобы выбрать устройство, к которому вы хотите добавить “USB”, подключите устройство с интерфейсом TYPE-C/Micro к телефону и следуйте инструкциям для отображения изображения.



3. Описание функций

В связи с различными моделями и версиями мобильных телефонов фотографии приведены только для справки!



- 1.Разрешение: Нажмите, чтобы переключить разрешение фото / видео.
- 2.Блокировка экрана.
- 3.Горизонтальная/вертикальная ориентация экрана.

4 и 5. Увеличить/уменьшить: Нажмите, чтобы увеличить/уменьшить изображение на экране (

6. Линии сетки на экране.

7. Зеркальное отображение.

8. Режим фотокамеры.

9. Режим видеокamеры.

10. Галерея фото/видео файлов.

11. Кнопка затвора. (сделать фото/видео)

4. Установка приложения на ПК

1. Скачайте и установите с помощью Microsoft store / App Store приложение HiView (для операционных систем Windows8, Windows10, MacOSX10.5 и выше)  HiView.exe

2. Для Windows XP и Windows 7, пожалуйста, загрузите программное обеспечение по следующему адресу: <http://soft.hvscam.com>

