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 видеокамеры.

10. Галерея фото/видео файлов.

11. Кнопка затвора. (сделать фото/видео)

4.Установка приложения на ПК

1.Скачайте и установите с помощью Microsoft store / Арр Store приложение HiView (для операционных систем Windows8, Windows10, MacOSX10.5 и выше) (ЭніView.exe 2.Для Windows XP и Windows 7, пожалуйста, загрузите программное обеспечение по следующему адресу: http://soft.hvscam.com

