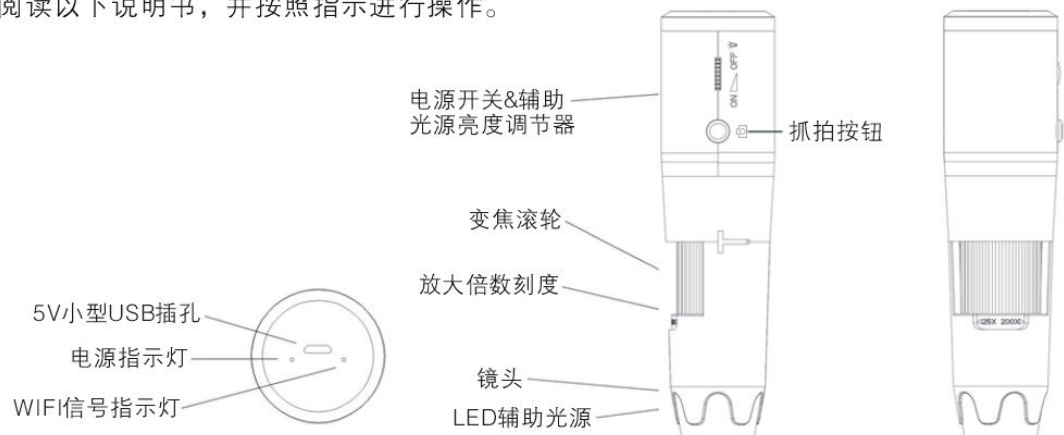


WiFi显微镜 (用于IOS/Android系统) 使用说明书



MS200XW

非常感谢 您购买我司的WiFi显微镜。该WiFi显微镜可完美匹配IOS苹果移动设备（如iPad, iPhone）以及Android移动设备（如：Android平板电脑，Android手机等）。Wifi信号覆盖范围在5米以内。请仔细阅读以下说明书，并按照指示进行操作。



应用范围：

1. 纺织检验
2. 印刷检验
3. 工业检验，例如电路板、精密机械等
4. 教育用途
5. 头发发根检查
6. 皮肤检查
7. 微生物观察
8. 宝石，古董&铸币以及其他收藏鉴定
9. 扩视器，协助视障人士阅读
10. 其他



1

产品规格：

辅助光源：8颗内置白光LED灯（可调光）

WiFi标准：符合IEEE 802.11 b/g/n标准

静态图像分辨率：640*480，可根据自身需要做放大和缩小处理

动态帧数：VGA 5帧/秒 照度低于600流明

放大倍数：5X ~ 200X（手动）

拍照：应用程序内置抓拍功能/显微镜上面有抓拍按钮

亮度控制：手动调节

电源：内置750mA带自我保护功能锂电池

充电时间：3小时

持续使用时间：1小时（充满电的前提下）

语言：中英文

应用程序：IOS/Android App

产品尺寸：135mm(长)*36mm(直径)

产品净重：86g

产品颜色：白色

2

使用前注意事项：

- 1.请勿私自拆开显微镜或改动里面的零部件，否则有可能损坏显微镜。
- 2.请勿用酒精类有机溶剂清洁显微镜。
- 3.请勿用手指触摸镜头部位。
- 4.请勿在室外使用。
- 5.使用环境温度：0℃~40℃；环境湿度：45%RH~85RH%
- 6.如果显微镜不慎进水，请立即关闭WiFi连接。请勿拆开显微镜并用电吹风将其吹干。
- 7.WiFi信号覆盖范围：5米以内

常见问题检修：

如果显微镜电量过低，实时图像可能无法显示，如出现这种情况，请停止使用并立即充电。

3

以Android设备为例：

- 1.打开WiFi显微镜，将亮度调到最大值。
- 2.显微镜上面的绿灯亮，则表示WiFi信号传输正常。
- 3.如下图所示，在Android设备里面的“设置” → “外网设置”里面搜索一个名为“ZOOMX8812”的无线网络，并将Android设备连接到该网络。



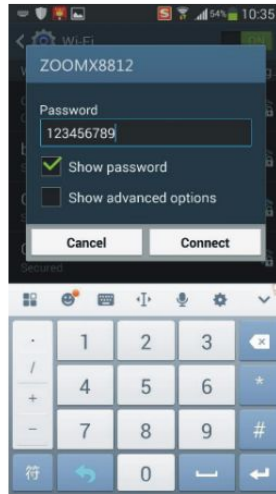
安装及使用方法

4


4.默认连接密码为：123456789

5.用Android设备扫描说明书底页对应的二维码，安装该显微镜的Android设备客户端“ZOOMX”。安装以后可以在设备桌面找到客户端图标。

5



6.运行该客户端“ZOOMX”，等待实时图像出现。

7.轻触  按钮，可以纵向/横向切换观看界面。

8.轻触  按钮，可以切换静态图像模式/实时图像模式。

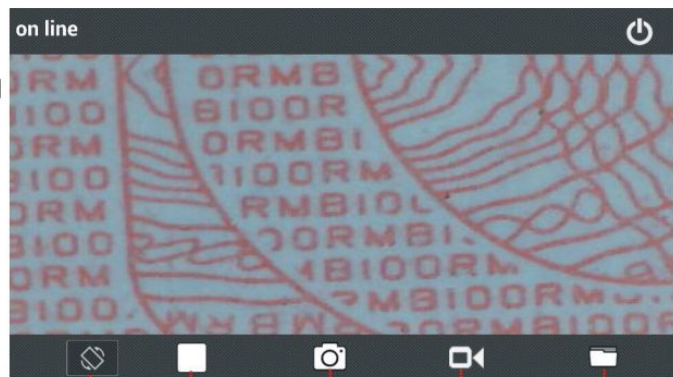
9.轻触  按钮或者短按显微镜上面的  按钮，可以抓拍图片。

10.轻触  按钮可以录像。

11.轻触  按钮，可以浏览或者删除图

片和录像文件。

6



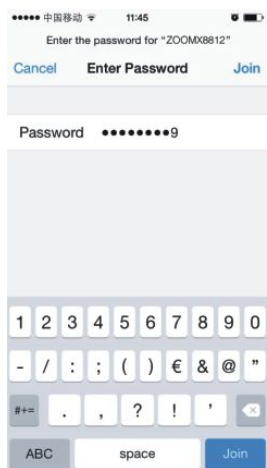
Magic Rotation **Camera** **Video Record** **Folder**
Still Image | **Live View**

以IOS设备为例（iPhone/iPad）：

- 1.打开WiFi显微镜，将亮度调到最大值。
- 2.显微镜上面的绿灯亮，则表示WiFi信号传输正常。
- 3.如下图所示，在IOS设备里面的“设置” → “外网设置” 里面搜索一个名为“ZOOMX8812”的无线网络，并将IOS设备连接到该网络。



- 4.默认连接密码为：123456789




- 5.用IOS设备扫描说明书底页对应的二维码或者在苹果商店（Apple Store）搜索关键字“ZoomX”，安装该显微镜的IOS设备客户端“ZOOMX”。安装以后可以在设备桌面找到客户端图标（如下图所示）。




6.运行该客户端“ZOOMX”，等待实时图像出现。

7.轻触  按钮，可以切换静态图像模式/实时图像模式。

8.轻触  按钮或者短按显微镜上面的  按钮，可以抓拍图片。

9.轻触  按钮可以录像。

10.轻触  按钮，可以浏览或者删除
图片和录像文件。



Still Image/Live View **Camera** **Video Record** **Folder**



iPhone/iPad



Android