

WIFI 200 万 数码显微镜

使用 说 明

UMW20200X UMW20500X UMW20800X UMW201000X UMW201600X
多型号通用

V191201

1. 各部件及功能



1.1 各部件功能及使用说明

Micro USB 端口：用于充电。当设备电量低时，用 Micro USB 充电线连接 5 伏直流电源充电电源为设备充电，此时红灯常亮，充满之后绿灯常亮。在充电过程中不建议使用设备（会对电池寿命造成影响）。

状态指示灯：开机后前头大灯亮起，5 秒后绿色指示灯亮起，WIFI 功能启动，WIFI 连接成功后绿色指示灯常亮。当给设备充电时红灯常亮，电充满后红灯熄灭。当电池电量不足时本机自动关机，所有灯光熄灭。

电源开关：在关机状态下，长按此按键 5 秒开机，前头大灯亮起可松开按键，而长按进行关机。

亮度调节：。在开机状态下，短按此按键可调节观测头照明光源的亮度，。

拍照/录像：在设备连接状态下，点按此按键可进行拍照并自动保存。

焦距调节滚轴：在设备连接状态下，旋转此滚轮可以调节焦距，对着拍摄物体转动进行对焦，直到看到清晰图像。

1.2 规格:

传感器: CMOS 200万

主控芯片: 专用主控24Bit DSP

放大倍率: 200X, 500X, 800X, 1000X, 1600X (根据型号)

拍照/录像: 支持

辅助光源: 白色LED光源

静态分辨率: 1920x1080, 1280x720, 640x480

影像分辨率: 1920x1080, 1280x720, 640x480

光学变焦: 手动变焦

数码变焦: 支持 (双指触摸拉大)

支持系统: Android 4.0以上, IOS 8.0以上

电池: 1400毫安

充电时间: 5小时

工作时间: 2.5小时

充电电源: Micro-USB (5V DC)

产品颜色: 银灰色

主体尺寸: 160 mm (长) 33 mm (外径)

单机包装重量180克

1.3 安全警告及注意事项:

1. 勿自行拆解本产品, 以避免静电击穿精密芯片。
2. 勿用酒精等有机溶剂清洁产品。
3. 勿用手指触摸镜头, 以免表面造成刮痕和脏污。
4. 户外使用时应避免高温和高湿环境中, 防电子器件短路。本产品不具有防水功能, 请应避免淋雨和进水。
5. 本产品的使用和存储温适度范围: $0^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$, 相对湿度: $45\%RH \sim 85\%RH$
6. 若不慎使异物或水份/液体 进入数产品内部, 请先拔除USB线。并送至维修中心检修, 切勿自行处理。
7. 设备测量精度仅供参考, 由测量误差引起的纠纷与本产品无关。

1.4 包装清单:

WIFI 数码显微镜 1 台

数据线 1 条

使用说明 1 张

2 操作说明

在 IOS/Android 设备上使用 WIFI 数码显微镜

2.1 下载 APP



扫描以下二维码, 下载安装 WIFI Image:



2.2 开启设备

长按开关按键 5 秒开机, 10 秒后绿色指示灯亮起 WIFI 功能启动。

2.3 APP 的使用

连接 WIFI 数码显微镜至您的 IOS/Android 设备

打开 IOS/Android 设备的 WIFI 设置，找到一个名为“WIFI Image”的 WIFI 热点，并点击连接（无加密），连接成功后返回 IOS/Android 设备主界面。找到安装好的“WIFI Image”APP 图标，点击运行。



疑难解答

1、上不了网

注意：使用本产品连接 WIFI 的时候，是不能联网的。如果产品连上 WIFI，打开 APP 的时候无法正常显示的话，需要把数据联网功能也关闭掉。

2、拍照按键无效，不能拍照

有的手机或者平板系统需要授权，才能正常的读写手机的内存。在未获得授权的时候，将无法拍照和保存图片或视频。如果有类似下图跳出来的提示，必须选择“允许”，如果没有跳出，或者错过了、按错了，只能到相关的手机设置里面找到相应的设置，把它权限更改为“允许”。

