

B011 使用说明书

感谢您选用 Supereyes® 便携式数码显微镜!

B011数码显微镜有许许多多的应用领域,如:

1. 工业检视: 印刷电路板、精密机械等
2. 金相显微
3. 文物、宝石鉴定
4. 大距离显微

Supereyes® 手持式数码显微镜与计算机连接, 操作方便。使用所附软件, 可轻松地实现拍照、录像、测量等功能。

为使您顺畅使用 B011 数码显微镜, 敬请详阅本使用说明书, 或通过其他方式获得帮助。

产品规格

1. 分辨率: 5M
2. 镜头: 可置换光学镜头
3. 放大倍率: 100-2000X (不同镜头)
4. 防抖动拍摄功能
5. 可替换光源, 触摸调光
6. 影像速率: 30 FPS (最大值)

7. 接口界面: USB2.0

8. 工作距离: 1-300MM

系统需求

个人计算机, 最低系统需求:

Windows XP/7/8, MAC OS

USB2.0 接口

600MB 以上可用硬盘空间

部件

1. B011数码显微镜本体及所购镜头、光源、升降架
2. 光盘
3. 本说明书





硬件安装及使用

1. 分别将 USB 线两端插入电脑 USB 口和 B011 尾部 MINI USB 口。

使用支架操作时将显微镜杆非活动部分插入升降架夹持孔锁紧，将显微镜镜头朝向被观测物。如图 1

2. 调节升降机构选择合适的观测高度，旋转显微镜中部调焦圈调节焦距至图象清晰。
3. 触摸显微镜上调光钮调节光源至合适照度。
4. 触摸显微镜上拍照钮硬件拍照。
5. 手持使用时，调焦与调光操作与上同。
6. 更换镜头时，要确保卡合，以免影响照明。



图 1

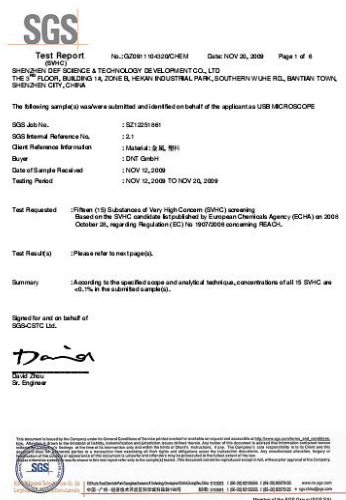
疑难解答

序号	故障现象	可能原因	解决办法
1	图象黑屏	灯不亮 没有打开预览 没有选择合适的设备 显微镜与电脑连接不好	打开照明、镜头旋转插入到位 打开预览 选择合适的设备 插入主板 USB 口
2	图象模糊、速度慢	焦距不对 显微镜与电脑连接不好 分辨率过高 电脑配置不够	调节焦距 插入主板 USB 口 选择较低分辨率 更换电脑
3	图象失真	显微镜与电脑连接不好 显微镜故障	插入主板 USB 口 返厂维修
4	无法识别	显微镜与电脑连接不好 显微镜故障	插入主板 USB 口 返厂维修

注意事项

1. 请勿触摸镜头等光学系统，以免影响产品性能。
2. 请勿自行拆解产品，以免造成危险及产品损坏。
3. 请于下列环境下使用及储放：温度：0°C ~ 40°C，相对湿度：45% ~ 85%
4. 若不慎使异物或液体进入数码显微镜本体内，请立即拔除USB线送维修中心检修。

认证



深圳市德与辅科技有限公司 客服部
 深圳市龙岗区坂田五和南路和礪工业区 B 区 1 栋三层
 客服热线： 4006110511
 客服邮箱： help@supereyes.cc