

# 徕卡Leica EZ4 E/W网络教学立体立体显微-体视显微镜

产品名称	徕卡Leica EZ4 E/W网络教学立体立体显微-体视显微镜
公司名称	重庆莱奥仪器有限公司
价格	30000.00/台
规格参数	品牌:徕卡Leica 型号:EZ4W 产地:新加坡
公司地址	重庆市渝北区洪湖西路22号18-18 (注册地址)
联系电话	19802308676

## 产品详情

徕卡Leica EZ4 E有线立体显微镜徕卡Leica EZ4 W内置Wi-Fi 摄像头立体显微镜

体式显微镜为科学教室提供无线教育解决方案。内置的5百万像素相机可将实时的高清图像传送至学生的智能手机或平板上，学生可以使用本地的网络信号接收到EZ4 E/W的图像。

EZ4 E/W用本地网络、内置Wi-Fi 摄像头立体显微镜| (用WLAN或LAN)传输信号，让学生们接收到显微镜图像。在您不想额外增加Wi-Fi信号发射端到现有的网络的情况下，该方案是您的理想选择。

为您带来的优势

格里诺光学系统

格里诺光学系统 - 用于样本的三维视图。

明亮的LED照明

明亮的LED照明 - 节省时间和更换灯泡的成本。

可供多名学生同时访问摄像头

用Leica EZ4 E/W，学生们可以有有线方式(WLAN或者LAN)，用自己的设备，比如电脑或者平板通过本地网络接收显微镜图像。

简单易学、分享方便的 Leica AirLab App

用移动装置来下载Leica AirLab

App吧！这是免费的，且可下载至[iOS](#)设备或者[Android](#)

设备，学生们可在触摸屏上直观地，快速简单地捕捉，标注，保存和分享图像。该相机图像还可以传输至任意有Wi-Fi端口的Windows电脑，或者MAC设备，您还可以使用HDMI接口将图像传输至独立的高清屏，或者用投影仪投至更大的屏幕。

适合各种情形的摄像头模式

用EZ4 W在小组范围内以Wi-

Fi流量方式观察或者分享显微镜的图像，或者选择有线模式，让更多的学生通过本地网络连接至EZ4 W或者EZ4 E。USB模式还可以帮助观测高速移动的样品。

纤毫毕现的5百万像素 CMOS 摄像头

通过高达5百万像素的摄取分辨率，在自然色下发现更多细节。内置Wi-Fi摄像头响应快速，可提供准的文档结果。

PC 或者 MAC—都不是问题

使用个人电脑的客户可以用Leica图像软件连接至相机接收图像，并编辑图像。电脑用Leica Application Suit (LAS)软件，Mac用Leica Acquire软件。

以防万一—SD 卡模式

使用内置SD卡插槽，即使学生没有PC或移动设备，也不会错失图片。可轻松地将图像直接摄取到SD卡中。

设计出众，节省金钱和时间

Leica EZ4 W和EZ4 E改变了显微镜教室的面貌，每台只需要一根电源线，安装简单，拆卸方便。内置相机直接由显微镜供电，为您节省额外电源。

更改查看方式—7路LED照明

入射、斜射或透射，Leica EZ4 E/W 高质量照明可为标本提供合适的光线，提供高品质照明的入射、斜射和透射光以及任何应用的对比，使其呈现锐利的对比度。

徕卡(Leica)显微系统，作为一家创新的显微镜厂家，从成立之初即致力于大程度地服务于用户的使用需求，发展徕卡的高科技精密系统与用户的微观分析。徕卡显微系统的产品组合，包括超高分辨率显微镜

、光学显微镜、共聚焦显微镜、手术显微镜、立体显微镜及宏观显微镜、数字显微镜、显微镜软件、显微镜相机和电子显微镜样品制备，不仅在生物技术和医药方面，还在原材料和工业的研究与发展中有广泛应用。