500万像素MC170HD 显微镜数码摄像头

产品名称	500万像素MC170HD 显微镜数码摄像头
公司名称	大悦维佳(北京)科技有限公司
价格	11111.00/个
规格参数	徕卡:leica MC170HD:MC170HD 德国:德国原装进口
公司地址	北京市海淀区定慧里1506号
联系电话	01080497309 13910287536

产品详情

德国莱卡LEICA MC170HD、MC120HD高清彩色数码摄像头

MC170HD:500万有效像素、1/2.3" CMOS、像元尺寸3.4 μmx3.4 μm、24bit 彩色深度

MC120HD:250万有效像素、1/2.3" CMOS、像元尺寸2.35 μmx2.35 μm、24bit 彩色深度

LEICA MC120 HD、LEICA MC170HD 的优点:

无需计算机主机即可直接连接到具有HDMI接口的显示器上并可捕捉250万像素的静态或全高清的影片片段,并直接储存在可取出的SD

卡上。(动态图像在1920*1080分辨率下达30帧/s),并通过遥控器进行独立操作。

也可以通过USB接口连接到计算机主机通过 Leica 成像软件进行相关操作(动态图像最大分辨率1600*1200/10fps,1024*768/24fps)。

MC120 HD 分辨率为 250 万像素,是大多数显微镜应用的最佳选择。

MC170 HD 分辨率为 500 万像素,适用于在低放大倍率下摄取微小细节。

在高清显示器上呈现超快速或高分辨率动态预览图像(720 p 或 1080 i/p)。

出色的性价比和成本效率。

设计符合人体工学,可在双目镜筒和高清显示器之间切换视图。

通过相应的 C 型接口适配器可安装在任何带 C 型端口的显微镜上。

可便捷地将高画质图像存储到 SD 卡,节约成本。

可直接将全高清视频片段记录到 SD 卡 (MP4 格式)。

通过红外遥控器可直接控制所有摄像头参数 (在高清模式下)。

可直接在计算机上储存和管理所摄取的图像。

最佳图像质量和锐度,无虚化,无反光。

可通过自动、预定义或用户自定义三种方式选择摄像头参数。

通过计算机供电和传输数据的 USB2 接口。

包含标准 LAS 软件,便于进行摄像头控制、图像摄取、注释和测量。