

深圳光学显微镜摄像头采购参数_明慧成像

产品名称	深圳光学显微镜摄像头采购参数_明慧成像
公司名称	广州市明慧科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:明慧 产品:显微镜摄像头/显微镜相机 兼容适配:奥林巴斯尼康徕卡蔡司舜宇耐可视等
公司地址	广州市天河区高普路97号OA云谷C201A
联系电话	020-87096762 13418179239

产品详情

MingHui显微成像软件可以让用户轻松地拍摄高质量的显微镜图像，并支持图像处理和分析。如果您有任何关于显微镜相机的需求，随时可以联系我们。谢谢！深圳光学显微镜摄像头 显微镜摄像头在工业领域的应用：显微镜摄像头配合金相显微镜可用于观察工业材料的表面纹理，对微小零件进行质量检测，从而提高产品的质量和可靠性。显微镜相机可以将显微镜中观察到的微小物体放大并通过软件进行图像处理和分析，实时显示在电脑或手机屏幕上，让用户轻松地拍摄高质量的显微镜图像。显微镜相机能够满足高级科研应用的各类需求，具有高清晰度、高亮度和高分辨率等优点，让人们更加清晰地观察微观世界。显微镜相机应用领域：

- 1.生命科学：显微镜相机可以用于细胞、组织和的结构和功能观察、组织切片、病理学等方面。
- 2.材料科学：显微镜相机可以用于材料分析、表面形貌观察等方面。
- 3.教育科研：显微镜相机可以用于学校实验室、科研机构等场所。

明慧显微镜摄像头CMOS相机MHD2000技术参数：

产品型号	MHD2000
有效像素	2000万
芯片尺寸	1"
数据接口	USB3.0
像元尺寸	2.4 μm × 2.4 μm
分辨率和帧率	15@5440x3648 50@2736x1824 60@1824x1216
光谱响应范围	380-650nm (有红外截止滤光片情况下)
白平衡	ROI 白平衡/手动Temp-Tint调整
色彩还原技术	Ultra-Fine TM颜色处理引擎
捕获与控制API	Native C/C++, C#/VB.Net, DirectShow, Twain和Labview

记录方式	图像和
制冷方式*	自然冷却
相机工作环境	
工作温度（摄氏度）	-10~ 50
贮存温度（摄氏度）	-20~ 60
工作湿度	30~80%RH
贮存湿度	10~60%RH
供电电源	相机通过USB接口供电
软件运行环境	
操作系统	Microsoft WindowsXP/ Vista / 7 / 8 /10(32 & 64 位)
计算机配置	CPU: Intel Core 2 2.8GHz 或更高
	内存: 2GB 或更大
	USB接口: USB3.0 高速接口 或 USB2.0 接口
	显示器: 17" 或以上
	CD-ROM

如需显微镜摄像头定制或者了解更多解决方案，请联系我们获得更多信息。

[全高清显微镜摄像头连接电脑 明慧成像](#)