

OMT-2500HZ 数码视频显微镜



产品特点:

- 1、无须与 PC 连接，可直接连接液晶显示器，观看视频图像。
- 2、200 万高清晰 CMOS 图像传感器，视频图像清晰，流畅。
- 3、支持自动曝光，自动白平衡，及手动调节曝光速度，RGB 增益。
- 4、4 组十字线供选择，可随意调节 4 组十字线位置及颜色。
- 5、可直接拍照 SD 存储
- 6、保存参数功能，可随时保存调整后的各种参数

配置参数:

显微镜: OMT-0850T(五五分光, 同步显示, 功能)

物镜: 0.8X~5.0X,

综合放大倍数: 14-200X

工作距离: **115mm**,

立臂高: 300MM

上下可调 LED 光源

光学尺寸:1/2.5 英寸,
像素尺寸:2.75um*2.75um ,
图像分辨率:1280*800,帧率:60fps,
白平衡:一键白平衡,
抑制强光选择:3 级选择,
图像层次模式 3 级选择,
颜色调整:R、G、B 独立可调
内置十字线 中心十字线和 8 条可移动线条
线条宽度 1 个像素点
控制方式 线遥控
输出 LVDS 数字输出
镜头接口 C 接口
屏幕尺寸 10.1"WXGA16: 10COLOR TFT-LCD
屏幕分率 1280*800
屏幕像素尺寸 0.1695*0.1695
镜头倍率 0.7-5.0x 连续变倍
屏幕尺寸 230mm*153mm
电压输入 DC-12V
外形尺寸 61mm*61mm*72mm
工作温度 0-80℃
存储设备: SD 卡 SanDisk microSDHC™ 4G 高速存储卡