

## OMT-1600HZ 视频拍照一体显微镜 (高清 无拖影 无反光)



OMT-1600HZ 视频拍照一体显微镜输出像素与屏幕像素对应设计，图像细腻、亮丽；全数字输出显示，图像质量上乘；专业镜头设计，0.7X-5.0X 连续变倍可选，使用范围更广；独有的强光抑制功能，观察更为舒适；图像增强功能，观察效果更好；

相机技术指标：

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

屏幕分辨率 1280\*800

屏幕像素尺寸 0.1695\*0.1695

镜头倍率 0.35-2.5x 连续变倍 ; 0.7x-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℃