

测量显微镜(基础型) 型号 5307-ID100A

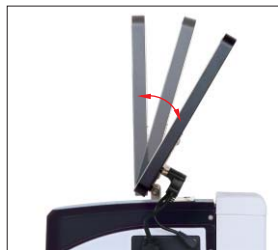


视频

相机内置测量
软件, 无需电脑

电子倍率反馈镜头

显示角度可调节



LED环形灯



- 符合企业标准
- 标配电子倍率反馈镜头, 手动更换物镜倍率时, 软件自动选择对应的校准数据, 无需重新校准
- 两种LED亮度调节方法, 旋钮调节和软件调节
- 内置软件, 无需电脑, 鼠标操作
- 带拍照功能, 照片存储到U盘中
- 测量结果可以导出到Excel

技术参数

传感器	1/2" CMOS
像素	2M
分辨率	1920×1080
放大倍率	12~77X
焦距	65mm
视场	3.2×1.8~20.9×11.7mm
最大工件高度	60mm
帧速率	60fps
输出接口	USB/HDMI
电源	电源适配器
尺寸(长×宽×高)	260×320×500mm
重量	5.2kg

标准配置

主机	1个
校准片	1个
电源适配器	1个
鼠标	1个
16G U盘	1个

可选配置

0.5X辅助物镜	5307-ID100A-OB05X
0.75X辅助物镜	5307-ID100A-OB075X
2X辅助物镜	5307-ID100A-OB2X

放大倍率和测量精度

物镜倍率	放大倍率	测量精度
0.7X	12X	±9μm
1X	17X	±9μm
1.5X	26X	±8μm
2X	35X	±7μm
2.5X	43X	±7μm
3X	51X	±7μm
3.5X	60X	±6μm
4X	68X	±6μm
4.5X	77X	±5μm

软件(标配)

- 具体介绍请参照页码834

