

同轴光照明

拍照、录像、测量

高倍率测量显微镜 型号 ISM-PM750

INSIZE PLUS



视察



物镜

LED同轴光



照明亮度调节

CMOS相机

调焦旋钮
(分度值0.1mm)

LED电筒

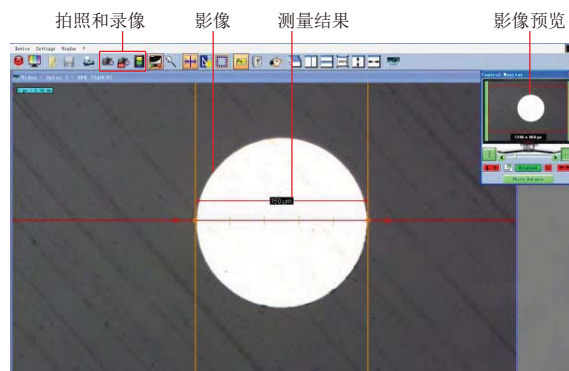
不含电脑



观察平面



观察直径大于
80mm的圆柱面



软件(标配)

- 符合企业标准
- 同轴光照明, 适用于观察光滑和反光性较强的表面, 如玻璃、陶瓷、抛光金属表面等
- 可拍照、录像和测量
- 自动曝光、自动增益、自动白平衡
- 带软件

技术参数

物镜倍率	750X
实际放大倍率	750X(在17"显示器上)
焦距	7.9mm
视场范围	0.45×0.25mm
传感器	1/2.5" CMOS
像素	5M
分辨率	2592×1944, 1280×960(SXGA), 640×480(VGA)
照明	LED同轴光, LED手电筒
电源	USB供电
尺寸(长×宽×高)	100×80×205mm
重量	1kg

标准配置

主机	1个
750X物镜	1个
LED电筒	1个
软件和USB线	1个
校准尺	1个



软件光盘(标配)

可选配件

物镜	型号及参数见下方
----	----------



校准尺(标配)

物镜(选配)参数

型号	物镜倍率	实际放大倍率 (在17"显示器上)	视场范围
ISM-PM-OB200X	200X	180X	1.8×1.01mm
ISM-PM-OB320X	320X	290X	1.1×0.61mm
ISM-PM-OB475X	475X	420X	0.75×0.42mm

型号	物镜倍率	实际放大倍率 (在17"显示器上)	视场范围
ISM-PM-OB1100X	1100X	1050X	0.3×0.17mm
ISM-PM-OB1500X	1500X	1500X	0.2×0.11mm
ISM-PM-OB2350X	2350X	2200X	0.13×0.07mm