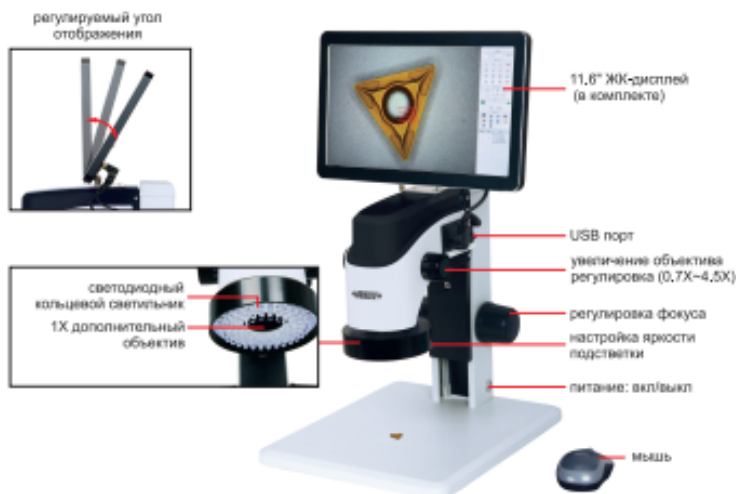


ЦИФРОВОЙ ИНСПЕКЦИОННЫЙ МИКРОСКОП (БАЗОВЫЙ ТИП) КОД 5307-ID100A

ЭЛЕКТРОННЫЙ УВЕЛИЧИТЕЛЬНЫЙ
ОБЪЕКТИВ С ОБРАТНОЙ СВЯЗЬЮ

ВСТРОЕННОЕ ПРОГРАММНОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗ КОМПЬЮТЕРА



- Электронный объектив с обратной связью по увеличению: при изменении увеличения объектива вручную программное обеспечение автоматически выбирает соответствующие данные предварительной калибровки, и калибровка не требуется
- Два способа регулировки яркости светодиода: регулировка ручкой и при помощи программного обеспечения
- Встроенное программное обеспечение без компьютера, управляемое с помощью мыши
- Делайте снимки, сохраняя на флеш-накопителе USB
- Результаты измерений можно отправить в Excel

УВЕЛИЧЕНИЕ И ТОЧНОСТЬ ИЗМЕРЕНИЯ

Увеличение объектива	Увеличени	Точность измерения
0.7X	12X	±9 мкм
1X	17X	±9 мкм
1.5X	26X	±8 мкм
2X	35X	±7 мкм
2.5X	43X	±7 мкм
3X	51X	±7 мкм
3.5X	60X	±6 мкм
4X	68X	±6 мкм
4.5X	77X	±5 мкм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Датчик	1/2" CMOS
Пиксель	2 М
Разрешение	1920×1080
Увеличение	12~77X
Фокусное расстояние	65 мм
Поле обзора	3.2×1.8~20.9×11.7 мм
Максимальная высота образца	60 мм
Частота смены кадров	60 кадров в секунду
Выход	USB/HDMI
Источник питания	адаптер питания
Размеры (L×W×H)	260×320×500 мм
Масса	5,2 кг

СТАНДАРТНАЯ ПОСТАВКА

Основной блок	1 шт
Калибровочная пластина	1 шт
Адаптер питания	1 шт
Мышь	1 шт
16G USB флеш-накопитель	1 шт

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

0,5X дополнительный объектив	5307-ID100A-OB05X
0,75X дополнительный объектив	5307-ID100A-OB075X
2X дополнительный объектив	5307-ID100A-OB2X

ИЗМЕРИТЕЛЬНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ (В КОМПЛЕКТЕ)

