

Инфракрасный объектив Масго 3



Обзор прибора: Инфракрасный объектив Масго 3

Приближающий макрообъектив (0,5x) для проверки и анализа сверхмалых объектов в задачах исследований и разработки — совместим с моделями TiX1000, TiX660 и TiX640.

Область применения: исследования и разработка, сверхмалые объекты, печатные платы (теплоотдача), полупроводниковые подложки и уплотнения.

Характеристики: Инфракрасный объектив Масго 3

Общие характеристики	
Описание объектива	Увеличение 0,5x
Фокусные расстояния	60 мм
Фокус	100 мм
1024 x 768	
iFOV (°)	35,1 x 26,5 мрад
Разрешение	35 мкм
640 x 480	
iFOV (°)	32,3 x 24,4 мрад

Общие характеристики

Разрешение	50 мкм
------------	--------

Модели



FLK-Xlens/Macro3

Close-up 0.5 times

Applications: Research and development, extremely small targets, PCB boards (heat dissipation), semiconductor substrates, and seals.

Compatible with TiX1000, TiX660 and TiX640 infrared cameras.

Macro 3 lens must be used with the Telephoto lens (FLK-Xlens-Tele).

Fluke. Keeping your world up and running.®

ООО "Флюк СИИЭС"
125993, г. Москва, Ленинградский
проспект д. 37 к. 9 подъезд 4, 1 этаж,
БЦ «Аэростар»
Тел: +7 (495) 664-75-12
Факс: +7 (495) 664-75-12
e-mail: info@fluke.ru

© Авторское право 2022 Fluke Corporation.
Авторские права защищены. Данные могут
быть изменены без уведомления.
Самые надежные инструменты в мире
01/2022

**Не разрешается вносить изменения в данный
документ без письменного согласия компании
Fluke Corporation.**