

Datos técnicos

Lentes infrarrojos Macro 3



Descripción general del producto: Lentes infrarrojos Macro 3

Lente macro con acercamiento (aumento de 0.5) para inspección y análisis en aplicaciones de investigación y desarrollo; compatible con los modelos Ti X1000, Ti X660 y Ti X640.

Aplicaciones: Investigación y desarrollo, objetivos extremadamente pequeños, placa PCB (diagnóstico de calor), sustratos semiconductores y sellos.

Especificaciones: Lentes infrarrojos Macro 3

Características generales	
Descripción de la lente	Acercamiento con aumento de 0.5
Distancia focal	60 mm
Enfoque	100 mm
1024 x 768	
i FOV (°)	35.1 x 26.5 mRad
Resolución	35 µm
640 x 480	
i FOV (°)	32.3 x 24.4 mRad



Resoluci3n	50 μ m
------------	------------

Modelos



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 Ti X1000, Ti X660 and Ti X640 infrared cameras.

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

Fluke. *Manteniendo su mundo en marcha.*

Fluke Corporation
Everett, WA 98206 EE.UU.

Para obtener información adicional En EE. UU. (800) 443-5853

En Europa/Medio Oriente/África
+31 (0)40 267 5100

En Canadá (800)-36-FLUKE
www.fluke.com

Latin America
Tel: +1 (425) 446-5500
www.fluke.com/es-cl

©2021 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.
12/2021

No está permitido modificar este documento sin autorización por escrito de Fluke Corporation.