

Objectif infrarouge macro 2



Présentation du produit: Objectif infrarouge macro 2

Objectif macro pour gros plan (0,5x) pour l'inspection et l'analyse d'objets de petite taille dans le cadre d'applications de recherche et développement – compatible avec les modèles TiX1000, TiX660 et TiX640.

Applications : recherche et développement, cibles de très petite taille, cartes de circuits imprimés (dispersion de chaleur), substrats semi-conducteurs, joints.

Spécifications: Objectif infrarouge macro 2

Caractéristiques générales	
Description de l'objectif	Zoom 0,5x
Distance focale	30 mm
Mise au point	47,4 mm
1 024 x 768	
iFOV (°)	34,3 x 25,3 mRad
Résolution	32 µm
640 x 480	

iFOV (°)	31,3 x 23,2 mRad
Résolution	47 µm

Modèles



FLK-XLENS/MACRO2

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.

*Soyez à la pointe du progrès avec **Fluke**.*

Fluke Europe B.V.

P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
The Netherlands
www.fluke.com/fr

©2025 Fluke Corporation. Tous droits réservés.

Informations modifiables sans préavis.

04/2025

En savoir plus:

Middle East/Africa
+31 (0)40 267 5100

**La modification de ce document est interdite sans
l'autorisation écrite de Fluke Corporation.**