

Technische gegevens

Slimme infrarood-telelens 2x



Productoverzicht: Slimme infrarood-telelens 2x

Bekijk uw meetobject 2 maal sterker vergroot dan met een standaardlens en verminder de noodzaak om de gevarenzone in uw installatie te betreden of op een hoge ladder te klimmen om de kritische infrarooddetails vast te leggen die erop kunnen wijzen dat er een probleem is met uw apparatuur.

Voorkom de moeite van het opsturen van uw camera om deze samen met de lens te kalibreren – met slimme lenzen kunt u de lens gewoon op elke geschikte camera bevestigen en meteen beelden vastleggen.

Vervaardigd van 100% diamantgedraaid germanium met geconstrueerde deklaag, het meest efficiënte materiaal dat verkrijgbaar is voor het overbrengen van energie naar de detector.

Geschikt voor TiX580, TiX501, Ti480 PRO, Ti401 PRO.

Specificaties: Slimme infrarood-telelens 2x

Description		
IFOV (spatial resolution)	Ti401 PRO / Ti480 PRO	0.33 mRad
	Ti300+	0.66 mRad
	TiX501 / TiX580	0.33 mRad



Field of view	12 ° H x 9 ° V
Focus distance	45 cm (approximately 18 in)

Modellen



FLK-LENS/TELE2

For use with the TiX580, TiX501, Ti480 PRO, and Ti401 PRO Infrared Cameras.

Fluke. *Keeping your world up and running.®*

Fluke Nederland B.V.
Postbus 1337
5602 BH Eindhoven
Tel: +31 40 267 5100
E-mail: cs.nl@fluke.com
www.fluke.nl

©2025 Fluke Corporation. Alle rechten
voorbehouden.

Wijzigingen zonder voorafgaande kennisgeving
voorbehouden.

04/2025

**Wijziging van dit document is niet toegestaan
zonder schriftelijke toestemming van Fluke
Corporation.**