

Technické údaje

Inteligentní infračervený teleobjektiv se 4× zvětšením



Přehled výrobků: Inteligentní infračervený teleobjektiv se 4× zvětšením

Prohlížejte si objekt zvětšený 4krát více než při zobrazení standardním objektivem a zůstaňte přitom na zemi nebo v bezpečné vzdálenosti. Teleobjektiv se 4× zvětšením pomáhá označit potenciální problém se zařízením, a to dokonce, když je objekt tak malý nebo vzdálený jako např. vadné spojení na výškovém elektrickém vedení nebo přehřátý žáruvzdorný materiál na vysokém hořáku.

- Zbavte se starostí s odesláním kamery ke kalibraci s objektivem – s inteligentními objektivy stačí připojit objektiv k libovolné kompatibilní kameře a začít snímat.
- Tento objektiv obsahuje systém uchycení objektivu (v patentovém řízení), který drží objektiv bezpečně na místě a omezuje třes objektivu.
- Vyrobeno ze 100% diamantem soustruženého germania s práškovou povrchovou úpravou, materiálu s nejvyšší možnou účinností přenosu energie do detektoru.

Kompatibilní s modely TiX580, TiX501, Ti480, PRO Ti401 PRO.

[Zde naleznete úplný sortiment přídatných IR objektivů](#)

Technické údaje: Inteligentní infračervený teleobjektiv se 4× zvětšením

Description		
IFOV (spatial resolution)	Ti401 PRO / Ti480 PRO	0.17 mRad
	Ti300+	0.34 mRad
	TiX501 / TiX580	0.17 mRad
Field of view	6.0° H x 4.5° V	
Focus distance	1.5 m (approximately 5 ft)	

Modely



FLK-LENS/4XTELE2

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

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

Fluke Europe B.V.
P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
The Netherlands
Tel: +31 4 0267 5406
E-mail: cee.cs@fluke.com
www.fluke.cz

©2021 Fluke Corporation. Všechna práva vyhrazena.
Případné změny jsou vyhrazeny bez předchozího
upozornění.
12/2021

**Změny tohoto dokumentu nejsou povoleny bez
písemného schválení společností Fluke Corporation.**