

Téléobjectif 4x infrarouge intelligent



Présentation du produit: Téléobjectif 4x infrarouge intelligent

Visualisez votre cible avec un agrandissement 4 fois supérieur à celui d'un objectif standard, tout en gardant les pieds au sol ou en maintenant une distance de sécurité. Un téléobjectif 4x peut vous permettre d'identifier un éventuel problème dans votre équipement, même si votre cible est aussi minuscule et éloignée qu'un raccord défectueux sur une ligne électrique haut perchée ou qu'un matériau réfractaire surchauffé sur une grande torche.

- Epargnez-vous le souci de renvoyer votre caméra pour un étalonnage ; avec l'objectif intelligent, il vous suffit de fixer l'objectif sur une caméra compatible pour pouvoir commencer à prendre des images.
- Cet objectif est doté d'un système de fixation, en phase de brevetage, qui maintient solidement l'objectif et réduit ainsi les oscillations parasites.
- Revêtement spécifiquement conçu, composé à 100% de germanium tourné au diamant, le matériau le plus efficace qui existe pour transmettre l'énergie au détecteur.

Compatible avec les caméras TiX580, TiX501, Ti480 PRO, Ti401 PRO.

Spécifications: Téléobjectif 4x infrarouge intelligent

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)	

Modèles



FLK-LENS/4XTELE2

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

Soyez à la pointe du progrès avec Fluke.

Fluke Belgium N.V.
Kortrijksesteenweg 1095
B9051 Gent
Belgium
Tel: +32 2402 2100
E-mail: cs.be@fluke.com
www.fluke.com/fr-be

©2025 Fluke Corporation. Tous droits réservés.
Informations modifiables sans préavis.
04/2025

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