

기술 자료

4X 망원 적외선 스마트 렌즈



제품 개요: 4X 망원 적외선 스마트 렌즈

지면 상에서 또는 안전 거리를 유지하면서 표준 렌즈보다 4배로 확대된 대상을 확인할 수 있습니다. 고압선의 결합 있는 결합점 또는 높은 플레어 스택의 가열된 내화물 구조와 같이 대상이 작고 멀리 떨어져 있는 경우에도 4X 망원 렌즈로 장비의 잠재적인 문제를 파악할 수 있습니다.

- 렌즈 교정을 위해 번거롭게 카메라를 보내지 않아도 됩니다. 스마트 렌즈를 사용하여 호환 가능한 카메라에 렌즈를 부착하고 이미지를 찍을 수 있습니다.
- 이 렌즈에는 렌즈의 흔들림을 줄이면서 제자리에 단단하게 고정시키는 렌즈 장착 시스템(특히 출원 중)이 있습니다.
- 설계 코팅된 100 % 다이아몬드 선삭 게르마늄 재질입니다. 게르마늄은 가용 재질 중 감지기로 에너지를 가장 효율적으로 전달합니다.

TiX560, TiX520, Ti400, Ti300 및 Ti200과 호환됩니다.

[여기서 추가 IR 렌즈에 대한 전체 제품을 참조하십시오](#)

제품 사양: 4X 망원 적외선 스마트 렌즈

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)	

모델



FLK-LENS/4XTELE2

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



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

Fluke Corporation
PO Box 9090, Everett, WA 98206 U.S.A.

(주)한국플루크Fluke Korea
Tel.02.539.6311
(주)한국플루크 대구지사
Tel.053.382.6311
www.fluke.co.kr

Fluke Korea
서울특별시 강남구 영동대로 517,10층 1002호
(삼성동, 아셈타워)

©2021 Fluke Corporation.
사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.
12/2021

이 문서의 수정은 Fluke Corporation 의 서면 허가 없이는 허용되지 않습니다.