

Lente inteligente teleobjetivo para infrarrojos de 4x



Descripción general del producto: Lente inteligente teleobjetivo para infrarrojos de 4x

Observe su objetivo 4 veces más ampliado que con una lente estándar mientras se mantiene en el suelo o a una distancia segura. Una lente teleobjetivo de 4x puede ayudar a identificar un posible problema en el equipo, incluso cuando el objetivo es tan pequeño y lejano como un empalme defectuoso en un tendido eléctrico en altura o un refractario sobrecalentado sobre un quemador de gas residual alto.

- Evite la molestia de enviar la cámara a calibrar con la lente; con las lentes inteligentes, es posible instalar la lente en cualquier cámara compatible y comenzar a captar imágenes.
- Esta lente incluye un sistema de sujeción de lente con patente en trámite que asegura la lente en su lugar, lo que reduce la inestabilidad de la lente.
- Hecho 100 % de germanio convertido en diamante con un recubrimiento propio, el material disponible más eficiente para transmitir energía al detector.

Compatible con las cámaras TiX580, TiX501, Ti480 PRO, Ti401 PRO.

Especificaciones: Lente inteligente teleobjetivo para infrarrojos de 4x

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)	

Modelos



FLK-LENS/4XTELE2

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

Fluke. Manteniendo su mundo en marcha.

Fluke Corporation
Everett, WA 98206 EE.UU.

Para obtener información adicional En EE. UU. (800) 443-5853

En Europa/Medio Oriente/África
+31 (0)40 267 5100

En Canadá (800)-36-FLUKE
www.fluke.com

Latin America
Tel: +1 (425) 446-5500
www.fluke.com/es-bo

©2023 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.
01/2023

No está permitido modificar este documento sin autorización por escrito de Fluke Corporation.