

Datos técnicos

Lente inteligente teleobjetivo para infrarrojos 2x



Descripción general del producto: Lente inteligente teleobjetivo para infrarrojos 2x

Observe su objetivo 2 veces más ampliado que con una lente estándar y reduzca la necesidad de entrar en la zona de peligro en su planta o de subirse sobre una escalera alta para capturar los detalles infrarrojos más importantes que indicarían que el equipo tiene un problema.

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.

Hecho 100 % de germanio convertido en diamante con un recubrimiento propio, el material disponible más eficiente para transmitir energía al detector.

Compatible con la TiX580, TiX501, Ti480 PRO, Ti401 PRO.

Especificaciones: Lente inteligente teleobjetivo para infrarrojos 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)

Modelos



FLK-LENS/TELE2

For use with the TiX580, TiX501, Ti480 PRO, and 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-us

©2021 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.
12/2021

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