

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](http://www.fluke.com)**

**Latin America**

Tel: +1 (425) 446-5500  
[www.fluke.com/laam](http://www.fluke.com/laam)

©2023 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.  
02/2023

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