

## 4 x-infrarød-telesmartlinse



### Produktoversikt: 4 x-infrarød-telesmartlinse

Vis motivet forstørret fire ganger mer enn en standardlinse mens du holder deg på bakken eller på trygg avstand. En 4 x-telelinse kan bidra til å identifisere et potensielt problem i utstyret ditt, selv når motivet er så lite og langt borte som en feilskjøt på en høyspentledning eller overopphetet ildfast materiale på et høyt fakkellør.

- Unngå bryet med å sende inn kameraet for å kalibrere linsen – med smartlenser kan du bare feste linsen til ethvert kompatibelt kamera og begynne å ta bilder.
- Et patentanmeldt festesystem for linser, som holder linsen fast på plass, følger med. Dette reduserer vingling av linsen.
- Laget av 100 % diamantdreid germanium med påført belegg – det mest effektive tilgjengelige materialet for overføring av energi til detektoren.

Kompatibel med TiX580, TiX501, Ti480 PRO, Ti401 PRO.

[Se hele utvalget av ekstra IR-linser her](#)

### Spesifikasjoner: 4 x-infrarød-telesmartlinse

| 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) |

## Modeller



### **FLK-LENS/4XTELE2**

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

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

**Fluke Norge AS**  
Postboks 383  
1411 Kolbotn  
Tlf: 800 18 227  
E-mail: [cs.no@fluke.com](mailto:cs.no@fluke.com)  
[www.fluke.no](http://www.fluke.no)

©2022 Fluke Corporation. Med enerett.  
Informasjonen kan endres uten varsel. Vi tar  
forbehold om trykkfeil.  
03/2022

**Endring av dette dokumentet er ikke tillatt uten  
skriftlig tillatelse fra Fluke Corporation.**