

Tekniska data

## Smart IR-vidvinkelobjektiv



### Produktöversikt: Smart IR-vidvinkelobjektiv

Vid arbete i trånga utrymmen får du ett brett synfält som låter dig se ett större mål på nära håll. Se en hel rad av ställverksskåp i trånga utrymmen, eller se fler komponenter genom ett IR-fönster. Se hela sidan på en byggnad utan att komma för långt ifrån, eller inspektera tak snabbare än med ett vanligt objektiv genom att titta på en mycket större yta i taget.

Undvik besväret med att skicka in kameran för kalibrering med objektivet – med smarta objektiv kan du bara sätta på objektivet på en kompatibel kamera och börja ta bilder.

Tillverkad av 100 % diamantsvarvat germanium med en konstruerad beläggning, det mest effektiva tillgängliga materialet för att överföra energi till detektorn.

Kompatibel med TiX560, TiX520, Ti400, Ti300 och Ti200.

### Specifikationer: Smart IR-vidvinkelobjektiv

Description

IFOV (spatial resolution) Ti401 PRO / Ti480 PRO Ti300+ TiX501 / TiX580	1.86 mRad 3.71 mRad 1.86 mRad
Field of view	46 ° H x 34 ° V
Focus distance	15 cm (approximately 6 in)

## Modeller



### **FLK-LENS/WIDE2**

---

For use with TiX560, TiX520, TiX500, Ti400, Ti300, and Ti200

---

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

**Fluke Sverige AB**  
c/o Gilbarco Veeder-Root  
Johannesfredsvägen 11 A  
16869 Bromma  
Tel: 08 5663 7400  
E-mail: cs.se@fluke.com  
www.fluke.se

©2021 Fluke Corporation. Med ensamrätt. Data kan komma att ändras utan föregående meddelande.  
12/2021

**Ändringar får inte göras i det här dokumentet utan skriftligt medgivande från Fluke Corporation.**