

Dados técnicos

# Teleobjectiva para infravermelhos



## Características principais

Field-of-View (FOV) is 8.6° x 6.5°

## Descrição do produto: Teleobjectiva para infravermelhos

As lentes de imagens térmicas opcionais e substituíveis no terreno permitem ao utilizador ver e medir a temperatura dos objectos a maiores distâncias, ou objectos mais pequenos a distâncias normais.

Campo de visão (FOV) é de 8.6° x 6.5°

Para utilização com: Ti32 e TiR32

## Modelos



### Fluke Lens/Tele1

Fluke Telephoto Infrared Lens

---

For use with: Ti32 and TiR32

---

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

**Fluke Ibérica, S.L.**

Pol. Ind. Valportillo  
C/ Valgrande, 8  
Ed. Thanworth II · Nave B1A  
28108 Alcobendas  
Madrid  
Tel: +34 91 414 0100  
E-mail: cs.es@fluke.com  
www.fluke.pt

©2022 Fluke Corporation. Todos os direitos reservados.

Os dados fornecidos estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.  
01/2022

**AresAgante, Lda.**

Rua Caminho das Congostas, 320  
4250-159 Porto  
Tel: +351 2 2832 9400  
E-mail: geral@aresagante.pt  
www.aresagante.pt

**A modificação deste documento não é permitida sem a autorização escrita da Fluke Corporation.**