

Технические данные

## Wide-angle Infrared Lens



### Ключевые особенности

Field-of-View (FOV) is 42.5 ° x 32.5 °

### Обзор прибора: Wide-angle Infrared Lens

Optional, field swappable, wide angle thermal lens allows the user to have a wider field of view for working in tight spaces.

## Модели



### **Fluke Lens/Wide1**

Wide-angle Infrared Lens

---

For use with: Ti32 and TiR32

---

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

ООО "Флюк СИИЭС"  
125993, г. Москва, Ленинградский  
проспект д. 37 к. 9 подъезд 4, 1 этаж,  
БЦ «Аэростар»  
Тел: +7 (495) 664-75-12  
Факс: +7 (495) 664-75-12  
e-mail: info@fluke.ru

© Авторское право 2021 Fluke Corporation.  
Авторские права защищены. Данные могут  
быть изменены без уведомления.  
Самые надежные инструменты в мире  
12/2021

**Не разрешается вносить изменения в данный  
документ без письменного согласия компании  
Fluke Corporation.**