

Datos técnicos

Lente infrarrojo estándar de 30 mm



Descripción general del producto: Lente infrarrojo estándar de 30 mm

Lente con campo de visión estándar para uso en la mayoría de las aplicaciones; compatible con los modelos TiX1000, TiX660 y TiX640.

Aplicaciones: Investigación y desarrollo, servicios básicos, mantenimiento predictivo, control de calidad industrial, inspección de construcción, imágenes aéreas y veterinaria.

Especificaciones: Lente infrarrojo estándar de 30 mm

Características generales	
Descripción de la lente	Lente estándar
Distancia focal	30 mm
Enfoque	0.72 mm
1024 x 768	
iFOV	0.6 mRad
CDV	32.4 x 24.7 °
640 x 480	

iFOV	0.8 mRad
CDV	30.9 x 23.1 °

Modelos



FLK-Xlens/Stan

Applications: Research and development, utilities, predictive maintenance, industrial quality control, building inspection, aerial imagery, and veterinary.

Compatible with TiX1000, TiX660 and TiX640 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

Latin America
Tel: +1 (425) 446-5500
www.fluke.com/es-gt

©2021 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.
11/2021

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