

ข้อมูลด้านเทคนิค

เลนส์อินฟราเรดซูเปอร์เทเลโฟโต้



ภาพรวมผลิตภัณฑ์: เลนส์อินฟราเรดซูเปอร์เทเลโฟโต้

เลนส์เทเลโฟโต้ 3.5 หรือ 4 เท่า สำหรับการตรวจสอบวัตถุขนาดเล็กที่จับภาพได้ยากจากระยะไกล – ใช้งานได้กับรุ่น TiX1000, TiX660 และ TiX640

การใช้งาน: การบำรุงรักษาเชิงคาดการณ์, งานสาธารณูปโภค, งานสาธารณูปโภคที่มีแรงดันไฟฟ้าสูง และการตรวจตราจากระยะไกล

ข้อมูลจำเพาะ: เลนส์อินฟราเรดซูเปอร์เทเลโฟโต้

ลักษณะทั่วไป	
คำอธิบายเกี่ยวกับเลนส์	เลนส์ซูเปอร์เทเลโฟโต้
ระยะโฟกัส	120 มม.
โฟกัส	6.58 ม.
1024 x 768	
iFOV	0.1 mRad
FOV	8.1 x 6.2°
640 x 480	
iFOV	0.2 mRad
FOV	7.5 x 5.7°

รุ่น

**FLK-Xlens/Super Telephoto**

Applications: Predictive maintenance, utilities, high voltage utilities, and long range surveillance.
Compatible with TiX1000, TiX660 and TiX640 infrared cameras.

Fluke. ให้โลกของคุณ คงอยู่แค่ก้าวต่อไป

Fluke Corporation
PO Box 9090, Everett, WA 98206 U.S.A.

For more information call:
In the U.S.A. (800) 443-5853
In Europe/M-East/Africa
+31 (0)40 267 5100
In Canada (800)-36-FLUKE
From other countries +1 (425) 446-5500
www.fluke.com/th-th

©2021 Fluke Corporation. Specifications subject to
change without notice.
11/2021

Modification of this document is not permitted without
written permission from Fluke Corporation.