

Technische daten

2x Telephoto Infrared Smart Lens



Produktübersicht: 2x Telephoto Infrared Smart Lens

Sehen Sie sich Ihr Zielobjekt mit doppelter Vergrößerung im Vergleich zum Standardobjektiv an, und verringern Sie damit die Notwendigkeit, den Gefahrenbereich der Anlage zu betreten oder eine hohe Leiter zu besteigen, um im Wärmebild wichtige Details zu erfassen, die auf Probleme in der Anlage hinweisen könnten.

Ersparen Sie sich das umständliche Einsenden Ihrer Kamera zum Kalibrieren mit dem Objektiv! Intelligente Objektive können Sie einfach an der kompatiblen Kamera befestigen und danach sofort Bilder aufnehmen.

Besteht zu 100% aus diamantgedrehtem Germanium mit hochwertiger Beschichtung, das die Energie mit dem höchsten Wirkungsgrad zum Detektor überträgt.

Kompatibel mit RSE300, RSE600.

Technische Daten: 2x Telephoto Infrared Smart Lens

Description		
IFOV (spatial resolution)	RSE600	0.47 mRad
	RSE300	0.94 mRad
Field of view	612 ° H x 9 ° V	
Focus distance	45 cm (approximately 18 in)	

Fluke. Damit Ihre Welt intakt bleibt.

Fluke Deutschland GmbH

In den Engematten 14
79286 Glottertal
Telefon: 0 69 2 2222 0203
E-Mail: CS.Deutschland-ELEK@Fluke.com
E-Mail: CS.Deutschland-INDS@Fluke.com
www.fluke.de

©2022 Fluke Corporation. Alle Rechte vorbehalten.
Anderungen vorbehalten
01/2022

**Dieses Dokument darf nicht ohne die schriftliche
Genehmigung der Fluke Corporation geändert
werden.**

Technischer Beratung:

Beratung zu Produkteigenschaften, Spezifikationen,
Messgeräte und Anwendungsfragen
Tel.: +49 (0) 7684 8 00 95 45
E-Mail: techsupport.dach@fluke.com