

Technische daten

Infrarot-Makroobjektiv



Produktübersicht: Infrarot-Makroobjektiv

Makro-Nahbereichsobjektiv (0,5x) für Inspektionen und Analysen sehr kleiner Objekte in Forschung und Entwicklung

Anwendungsgebiete: Forschung und Entwicklung, extrem kleine Zielobjekte, Leiterplatten, Kühlkörper (Wärmeableitung), Halbleitersubstrate und Dichtungen.

Kompatibel mit RSE300, RSE600.

Technische Daten: Infrarot-Makroobjektiv

Description	
Object size	11 mm x 8.25 mm
Focus distance	10.8 mm +/- 1 mm (0.4 in)

Fluke. *Damit Ihre Welt intakt bleibt.*

Fluke (Switzerland) GmbH

Industrial Division
Hardstrasse 20
CH-8303 Bassersdorf
Telefon: +41 (0) 44 580 7504
E-Mail: info@ch.fluke.nl
www.fluke.ch

©2025 Fluke Corporation. Alle Rechte vorbehalten.
Anderungen vorbehalten
04/2025

Technischer Beratung:

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

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