

USB-Edge-Mikroskop 1,3 MP 20-220x Polfilter und langer Arbeitsabstand - Dino- Lite AM4115ZTL

Artikel-Nr. AM4115ZTL **Hersteller** Dino-Lite
Hersteller-Nr. AM4115ZTL **EAN** 4712805474745

Edge-Handmikroskop mit integriertem Polfilter und langem Arbeitsabstand, Zoom von 20x bis 220x. Der Polfilter unterdrückt Reflexionen, der große Abstand schafft Platz für Werkzeuge. Ideal für Elektronikreparatur, LCD-Prüfung und glänzende Oberflächen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
ESD-Ausrüstung	USB Mikroskop
Gewicht	0.105 kg
Zolltarifnummer	90118000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Polfilter und langer Arbeitsabstand vereint

Das AM4115ZTL verbindet den integrierten, einstellbaren Polfilter mit einem langen Arbeitsabstand. Der Polfilter reduziert Reflexionen auf glänzenden oder durchscheinenden Materialien, der größere Abstand lässt Raum für Werkzeuge und Hände unter dem Objektiv. Der durchgehende Zoom reicht von 20x bis 220x.

Wichtige Eigenschaften

- Integrierter, einstellbarer Polfilter gegen Reflexionen auf glänzenden Oberflächen
- Langer Arbeitsabstand für Reparatur, Rework und Montage unter dem Mikroskop
- Durchgehende Vergrößerung 20x bis 220x mit Magnification-Lock
- 1,3-MP-Sensor mit 1280 x 1024 Pixel und bis zu 30 Bildern pro Sekunde

- Mess- und Kalibrierfunktion über DinoCapture und DinoXcope

Technische Daten

- Sensor: 1,3 MP, 1280 x 1024
- Vergrößerung: 20x bis 220x (maximal 220x)
- Arbeitsabstand: lang
- Schnittstelle: USB 2.0
- Beleuchtung: 8 weiße LEDs
- Polfilter: ja, einstellbar
- Gewicht: ca. 0,105 kg

Anwendungen

- Elektronikreparatur und LCD-Prüfung mit Reflexionsunterdrückung
- Arbeiten mit Werkzeug unter dem Objektiv durch langen Arbeitsabstand
- Inspektion glänzender Metall-, Kunststoff- und Schmuckoberflächen mit Bemaßung

Kompatibilität und Lieferumfang

Passend zu Dino-Lite Stativen MS-W1, RK-02 und MS08B. Edge-Zubehör wie das Ringlicht N3C-R und die ESD-sichere Frontkappe N3C-ESD lassen sich direkt einsetzen. Software DinoCapture und DinoXcope enthalten.

Normen und Herkunft

Herstellung in Taiwan durch AnMo Electronics. Zolltarifnummer 90118000.