

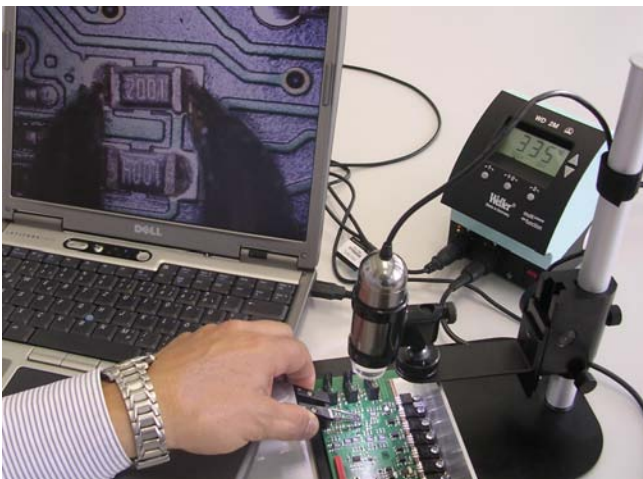
## Handmikroskop mit Digital- kamera für die Qualitätskontrolle



Mit Polarisationsfilter für ein  
reflektionsfreies Arbeiten



ESD sicher



Technische Weiterentwicklungen vorbehalten.

### Handmikroskop mit Digitalkamera und USB-Schnitt- stelle überzeugt durch vielseitige und mobile Ein- satzmöglichkeiten

Das hochwertig verarbeitete Weller Handmikroskop mit Digitalkamera und USB-Schnittstelle bietet eine ökonomische Lösung für Objektvergrößerungen aller Art: am Arbeitsplatz, bei Qualitätssicherungen oder für pädagogische Zwecke. Über das fix angebrachte USB-Kabel wird das untersuchte Objekt als digitales Foto oder Video an Ihren PC übertragen und detail-getreu dargestellt. Das robuste Metallgehäuse des Handmikroskops ist EGB-sicher und ideal geeignet für Anwendungen im Industriebereich.

#### Ihre Vorteile

- **Reflektionsfreies Arbeiten**
- Extrem hohe Auflösung: 1,3 MP
- Effektive Vergrößerungsrate: 20X – 90X
- Optimaler Arbeitsbereich: 45 mm bei 90X, 300 mm bei 20X
- Bemaßungs- und Kalibrierfunktionen
- 8 integrierte LEDs für passende Beleuchtung
- Kann einfach per Hand bedient oder an einem justierbaren Tischfuß befestigt werden
- Integrierter Micro-Touch-Auslöser speichert Ergebnis als digitales Foto oder Video. Benötigte Software im Lieferumfang enthalten.
- Untersuchte Objekte können mühelos abgespeichert und anschließend analysiert, per E-Mail verschickt oder in eine Präsentation implementiert werden.

### Neben der präzisen Darstellung ermöglicht der polarisierte Filter ein störungsfreies Arbeiten ohne Reflektion oder Blendung.

Das Weller Handmikroskop mit Digitalkamera und USB-Schnittstelle für professionelles Arbeiten, einfache Handhabung und Bedienbarkeit bei höchster Mobilität.

#### Lieferumfang

- Handmikroskop mit Digitalkamera und USB-Schnittstelle
- Tischfuß für Handmikroskop
- Applikationssoftware

**Bestellnummer.: T005 13 839 99**

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an