

Auflichtmikroskop PCE-WSM 100



Auflichtmikroskop PCE-WSM 100

**Werkstatt-Digitalmikroskop mit SD-Speicher / USB Schnittstelle / HDMI Display /
Schwenkarm / 220-fache Vergrößerung / Full-HD Mikroskop**

Das Werkstatt-Digitalmikroskop PCE-WSM 100 ist das ideale Hilfsmittel für Reparatur- und Servicewerkstätten. Dank dem beweglichen Kameraarm lässt sich die Kamera vom Werkstatt-Digitalmikroskop punktgenau auf das Objekt, welches optisch untersucht werden soll richten. Das große Display mit 12,5" hilft dem Werkstattmitarbeiter die Objekte, welche die Kamera aufnimmt gut zu erkennen. Das Display wird per HDMI mit der Kamera vom Werkstatt-Digitalmikroskop verbunden. Über die integrierte USB Schnittstelle kann das Werkstatt-Digitalmikroskop an einen PC angeschlossen werden.

Zur Dokumentation der aufgenommenen Bilder können diese auf einer SD-Karte gespeichert werden. Das Werkstatt-Digitalmikroskop unterstützt Speicherkarten bis zu 64 GB. Zur guten Ausleuchtung der Objekte, die mit dem Werkstattmikroskop untersucht werden ist das Prüfgerät mit einem LED Ringlicht ausgestattet.

- ▶ 12,5" LC Display
- ▶ 220-fache Vergrößerung
- ▶ Full-HD Auflösung
- ▶ HDMI & USB Schnittstelle
- ▶ SD-Speicher bis 64 GB
- ▶ Beweglicher Kameraarm

Technische Daten

Display	12,5 " LC Display 1920 x 1080 Pixel
Auflösung	2304 * 1536 Pixel
Vergrößerung	4,8x ... 220x
Lichtquelle	LED Ringlicht
Anschlüsse	HDMI USB
Speicher	SD Karte max. 64 GB
Spannungsversorgung	110 ... 240 V AC / 50 Hz / 60 Hz
Arbeitshöhe	33 ... 320 mm
Abmessungen	165 x 215 x 470 mm
Betriebsbedingungen	0 ... 40 °C / 30 ... 60 % r.F.
Lagerbedingungen	-20 ... 60 °C / 10 ... 80 % r.F.

Weitere Informationen

Mehr zum Produkt



Ähnliche Produkte



Änderungen vorbehalten!