

Dino-Lite
Digital Microscope**USB-Handmikroskop, Herstellerbezeichnung: AM7515MZT****Bestelldaten**

Bestellnummer	492032 AM7515MZT
GTIN	4712805475728
Artikelklasse	49K

Beschreibung**Ausführung:**

Praktisches, handgeführtes Digitalmikroskop für den professionellen Einsatz. Farbkamera mit CMOS-Chip und USB 2.0 Anschluss mit überragender Bildqualität und bis zu 200-facher Vergrößerung. Inklusive einer intuitiven Messsoftware für Windows und Mac OS. Eingebauter **Polarisationsfilter** zur Reduzierung von Reflexionen. **Hochauflösende 5 Megapixel Kamera** in hochwertigem Leichtmetall-Gehäuse. Eine automatische Vergrößerungserkennung erleichtert das Messen per Software.

Lieferumfang:

Messsoftware DinoCapture 2.0 (Windows) und DinoXcope (Mac OS).

Sonderzubehör:

Säulenstativ Nr. 492035.

Hinweis:

Weitere Ausführungen (z.B. mit koaxialem Auflicht, ESD-Schutz, etc.) auf Anfrage.

Schnittstelle: USB-Schnittstelle

Kamera: 5 Megapixel CMOS Farbkamera

Vergrößerung (x-fach): 20 – 220

Polarisationsfilter: ja

Automatische Vergrößerungsablesung (AMR): ja

Schnittstelle: USB-Schnittstelle

Technische Beschreibung

Herstellerbezeichnung	AM7515MZT
Kamera	5 Megapixel CMOS Farbkamera
Vergrößerung (x-fach)	20 – 220

Polarisationsfilter	ja
Automatische Vergrößerungsablesung (AMR)	ja
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Produktart	Video-Handmikroskop