# Dino-Lite

### USB-Handmikroskop, Herstellerbezeichnung: AF3113T



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	492032 AF3113T
GTIN	4712805479474
Artikelklasse	49K

## Beschreibung

### Ausführung:

Einfach zu bedienendes tragbares Digitalmikroskop für den professionellen Einsatz in verschiedenen Disziplinen. Dank CMOS-Chip / USB 2.0-Konnektivität lässt es sich leicht an jedes Gerät anschließen und bietet eine hervorragende Bildqualität sowie eine bis zu 220-fache Vergrößerung. Polaristoren reduzieren Reflexionen auf glänzenden Objekten und verbessern den Kontrast. Der Vergrößerungsgrad hängt vom gewünschten Sichtfeld ab. Je kleiner das Sichtfeld ist, desto größer kann die Vergrößerung ausfallen. Modelle mit langem Arbeitsabstand können verwendet werden, wenn eine größere Entfernung zum Objekt erforderlich ist. Inklusive intuitiver Messsoftware für Windows und macOS. Hat sowohl Messfunktionen wie auch Microtouch-Taste zur Direktaufnahme von Bildern.

#### Lieferumfang:

Messsoftware DinoCapture 2.0 (Windows) und DinoXcope (macOS).

#### Sonderzubehör:

Säulenstativ Nr. 492035.

#### **Hinweis:**

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

## **Technische Beschreibung**

# Datenblatt

Kamera	VGA (640x480) CMOS Farbkamera
Herstellerbezeichnung	AF3113T
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Vergrößerung (x-fach)	20 – 55; 220
Produktart	Video-Handmikroskop