

Dino-Lite
Digital Microscope**Mikroskop ręczny USB, Oznaczenie producenta: AM7515MZT****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	492032 AM7515MZT
GTIN	4712805475728
Klasa artykułu	49K

Opis**Wykonanie:**

Praktyczny, ręcznie prowadzony mikroskop cyfrowy do zastosowań profesjonalnych. Kamera kolorowa z chipem CMOS i przyłączem USB 2.0 o niesamowitej jakości obrazu i powiększeniu do 200x. Wraz z intuicyjnym oprogramowaniem pomiarowym na Windows i Mac OS. Wbudowany **filtr polaryzacyjny** do redukcji odbić. **kamera o wysokiej rozdzielczości 5 megapixeli**, w wysokogatunkowej obudowie z metali lekkich. Automatyczne rozpoznawanie powiększenia ułatwia pomiar za pomocą programu.

w dostawie::

Oprogramowanie pomiarowe DinoCapture 2.0 (Windows) i DinoXcope (Mac OS).

Wyp. dodatkowe:

Statyw kolumnowy nr 492035

wskazówka:

Inne wersje (np. ze światłem odbitym, ochroną ESD itp.) na zamówienie.

złącze: Złącze USB

Kamera: kamera kolorowa CMOS 5 Mpx

Powiększenie (x-krotne): 20 – 220

Filtr polaryzacyjny: tak

Automatyczny odczyt powiększenia (AMR): tak

złącze: Złącze USB

Opis techniczny

oznaczenie producenta	AM7515MZT
Kamera	kamera kolorowa CMOS 5 Mpx
Powiększenie (x-krotne)	20 – 220

Filtr polaryzacyjny	tak
Automatyczny odczyt powiększenia (AMR)	tak
złącze	Złącze USB
Rodzaj produktu	Mikroskop ręczny wideo