

Dino-Lite
Digital Microscope**Mikroskop ręczny USB, Oznaczenie producenta: AM4815ZT****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	492032 AM4815ZT
GTIN	4712805478019
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. **rozszerzony obszar dynamiczny** dla uzyskania kontrastowych obrazów. **Funkcja poprawy głębi ostrości** w przypadku powierzchni chropowatych albo nierównych.

w dostawie::

Oprogramowanie pomiarowe DinoCapture 2.0 (Windows) i DinoXscope (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 1,3 Mpx

Powiększenie (x-krotne): 20 – 200

Filtr polaryzacyjny: tak

Powiększona głębia ostrości (EDOF): tak

Rozszerzony zakres dynamiki (EDR): tak

złącze: Złącze USB

Opis techniczny

oznaczenie producenta	AM4815ZT
Kamera	kamera kolorowa CMOS 1,3 Mpx

Powiększenie (x-krotne)	20 – 200
Filtr polaryzacyjny	tak
Powiększona głębia ostrości (EDOF)	tak
Rozszerzony zakres dynamiki (EDR)	tak
złącze	Złącze USB
Rodzaj produktu	Mikroskop ręczny wideo