

Dino-Lite
Digital Microscope**Mikroskop ręczny USB, Oznaczenie producenta: AM7915MZT****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	492032 AM7915MZT
GTIN	4712805476848
Klasa artykułu	49K

Opis**Wykonanie:**

Łatwy w użyciu przenośny mikroskop cyfrowy do profesjonalnego użytku w różnych dziedzinach. Dzięki chipowi CMOS i łączności WiFi / USB 2,0 można go łatwo podłączyć do dowolnego urządzenia i oferuje doskonałą jakość obrazu i powiększenie do 220 x. Polaryzatory redukują odbicia na błyszczących obiektach i poprawiają kontrast. Stopień powiększenia zależy od wymaganego pola widzenia. Im mniejsze pole widzenia, tym większe może być powiększenie. Modele o dużej odległości roboczej mogą być używane, gdy wymagana jest większa odległość od obiektu. Z intuicyjnym oprogramowaniem pomiarowym dla systemów Windows i MacOS. **rozszerzony obszar dynamiczny** dla uzyskania kontrastowych obrazów. **Funkcja poprawy głębi ostrości** w przypadku powierzchni chropowatych albo nierównych. **kamera o wysokiej rozdzielczości 5 megapixeli**, w wysokogatunkowej obudowie z metali lekkich. Automatyczne rozpoznawanie powiększenia ułatwia pomiar za pomocą programu. Produkt zapewnia doskonałą jakość obrazu i odwzorowanie kolorów w zwartej, kompaktowej i estetycznej obudowie z powiększeniem optycznym do 220 x. Dostępny również jako model o dużej odległości roboczej.

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.) oraz SKD na zamówienie.

Opis techniczny

Powiększenie (x-krotne)	10 – 220
-------------------------	----------

Rozszerzony zakres dynamiki (EDR)	tak
Kamera	kamera kolorowa CMOS 5,0 Mpx
Powiększona głębina ostrości (EDOF)	tak
Filtr polaryzacyjny	Tak
Automatyczny odczyt powiększenia (AMR)	tak
złącze	Złącze USB
Rodzaj produktu	Mikroskop ręczny wideo