

**Dino-Lite**  
Digital Microscope**Mikroskop ręczny USB, Oznaczenie producenta: AM7915MZTL****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	492032 AM7915MZTL
GTIN	
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. 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**

złącze	Złącze USB
Rozszerzony zakres dynamiki (EDR)	tak
Kamera	kamera kolorowa CMOS 5,0 Mpx

Filtr polaryzacyjny	Tak
Powiększenie (x-krotne)	10 – 140
Powiększona głębia ostrości (EDOF)	tak
Automatyczny odczyt powiększenia (AMR)	tak
możliwa większa odległość robocza	tak
Rodzaj produktu	Mikroskop ręczny wideo