

Dino-Lite
Digital Microscope**Mikroskop ręczny USB, Oznaczenie producenta: WF7915MZT****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	492032 WF7915MZT
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. Najlepszy wybór dla wymagających profesjonalistów w wersji przewodowej i bezprzewodowej przy doskonałej jakości obrazu i odwzorowaniu kolorów. 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	Połączenie bezprzewodowe
złącze	Złącze USB
Rozszerzony zakres dynamiki (EDR)	tak

Powiększenie (x-krotne)	10 – 220
Automatyczny odczyt powiększenia (AMR)	tak
Kamera	kamera kolorowa CMOS 5,0 Mpx
Powiększona głębia ostrości (EDOF)	tak
Filtr polaryzacyjny	Tak
Rodzaj produktu	Mikroskop ręczny wideo