

MIKROSKOP CYFROWY PRZENOŚNY 50-1200X NA KARTĘ SD FUNKCJA FOTO WIDEO PILOT

Galeria Produktu



Opis Produktu

POWIĘKSZENIE 50-1200X – mikroskop oferuje powiększenie 50-1000x, dzięki czemu zobaczysz mikroświat z niezwykłą precyzją

WIELOJĘZYKOWE MENU + J.POLSKI – intuicyjne menu obsługi dostępne w wielu językach, w tym w języku polskim

7-CALOWY EKRAŃ LCD HD – duży wyświetlacz poprawia komfort obserwacji i eliminuje zmęczenie oczu

ZAPIS NA KARCIE microSD – umożliwia robienie zdjęć (JPG) i nagrań (AVI), które zapiszesz na karcie microSD

POŁĄCZENIE Z KOMPUTEREM – mikroskop połączysz z komputerem lub laptopem. Kompatybilny z Windows i MacOS



8 DIOD LED – jasne i równomierne światło z opcją regulacji ręcznym pokrętle

REGULOWANY STATYW – pozwala dopasować odległość obiektywu do preparatu.
Zapewnia stabilność i precyzyjne ustawienie ostrości

ODPINANY EKРАН – ekran można łatwo odłączyć, zmieniając mikroskop w model ręczny. Lekka konstrukcja pozwala zabrać go wszędzie

ZESTAW Z PILOTEM – pilot do zdalnego sterowania umożliwi włącznie na odległość wszystkich funkcji mikroskopu

Specyfikacja:

Marka: ALLVO

Menu urządzenia: polski, angielski

Powiększenie: 50-1200X

Wymiary mikroskopu: wys. 32 x dł. 17,5 x szer. 14,5cm

Ładowanie: przez kabel USB-C (w zestawie)

Zasilanie: wbudowany akumulator

Pojemność akumulatora: 2000mAh

Zasilanie pilota: 1 x bateria CR2025 (w zestawie)

Przekątna ekranu: 7 cala (17,5cm)

Rozdzielczość matrycy: 5 MPX

Rozdzielczość video: 1080p (1920x1080)

Format wideo: AVI

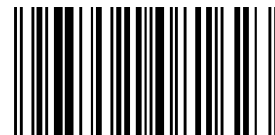
Rozdzielczość zdjęć: 1920x1080

Format zdjęcia: JPG

Ilość LED: 8 (ręczna regulacja jasności)

Focus: ręczny (pokrętle) 0-110mm

Wygaszacz ekrany: 3 / 5 / 10 minut



Funkcja ustawienia daty: TAK

Czas działania: 3,5h

Czas ładowania: 3h

Gniazdo karty microSD: TAK do 32GB

System operacyjny: Windows vista/XP/8/8/10/11, MacOS x12 i wyższy

Wymiary opakowania: 22,5 x 20,5 x 12cm

Waga z opakowaniem: 800g

Certyfikaty: CE

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Marka	bez marki
Typ mikroskopu	cyfrowy
Model	Mikroskop Naukowy + Pilot do Sterowania
Waga produktu z opakowan	0.8
Kod producenta	Z2354
EAN (GTIN)	5905991081623
Stan	Nowy