

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ad249s-m-plus-mikroskop-cyfrowy-10-cali-uhd-3-objektywyandonstar-p-14247.html>

AD249S-M Plus mikroskop cyfrowy 10 cali UHD 3 obiektywy Andonstar

Cena brutto	1 249,00 zł
Cena netto	1 015,45 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	AD249S-M-PLUS
Kod EAN	616361263710
Producent	Andonstar

Opis produktu

AD249SM-Plus mikroskop cyfrowy 10 cali UHD 3 obiektywy Andonstar

Mikroskop **Andonstar AD249SM-Plus** wyposażony w duży, **10-calowy wyświetlacz**, który zapewnia dobrą czytelność i komfort pracy. Sercem urządzenia jest 4-megapikselowy sensor HD, umożliwiający nagrywanie wideo w rozdzielczości Ultra HD 2880x2160 i 24 klatkach na sekundę. Dzięki temu obraz jest niezwykle ostry i szczegółowy. Mikroskop obsługuje wyjścia **HDMI** oraz **USB**, co pozwala na jednoczesne wyświetlanie obrazu na jeszcze większych monitorach zewnętrznych do 28 cali. Model ten jest wyposażony w zestaw **3 wymiennych obiektywów**. **Obiektyw A** (18x-720x) sprawdzi się do lutowania i inspekcji monet. **Obiektyw D** (1800x-2040x) pozwala na mikroskopowe obserwacje biologiczne, natomiast **obiektyw L** (60x-240x) zapewnia dużą odległość roboczą. Łącznie urządzenie oferuje powiększenie cyfrowe aż do **2040 razy**.

Wersja Plus wyposażona jest w modułową podstawę, której wymiary

po rozłożeniu wynoszą **40 cm x 30 cm**. W zestawie znajdują się **uchwyty lutownicze**, **mata silikonowa** odporna na wysokie temperatury oraz organizery na narzędzia, co pozwala utrzymać porządek na stanowisku pracy.

Kluczowa specyfikacja

- Marka: **Andonstar**
- Model: **AD249SM-Plus**
- Ekran 10 cali LCD
- 4 MP HD Sensor
- Rozdzielczość wideo: **UHD** 2880×2160 24FPS, **FHD** 1920*1080 60FPS/30FPS, **HD** 1280*720 120FPS
- Rozdzielczość zdjęć: **12 Mpx** (4032 x 3024)
- Szybkość nagrywania do 120 kl./s (w trybie HD)
- Powiększenie do **2040 razy**
- 3 obiektywy w zestawie A, D, L
- Wyjście wideo HDMI oraz USB
- Wymiary podstawy: 40 cm x 30 cm
- obsługa kart Micro-SD do 32 GB
- Obsługa PC
- mata silikonowa, uchwyty pomocnicze
- Zasilanie: USB 5V DC