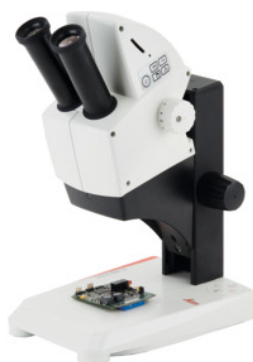




Mikroskopy stereoskopowe, Typ: EZ4W



Dane zamówienia

Numer katalogowy	491750 EZ4W
GTIN	7630003581010
Klasa artykułu	49B

Opis

Wykonanie:

Mikroskop stereoskopowy StereoZoom daje jasny, ostry obraz o dużej rozdzielczości. Ergonomiczne pokrętki z możliwością regulacji oporów ruchu pozwalają na długą pracę bez zmęczenia. Możliwość indywidualnej regulacji rozstawu okularów oraz kompensacji wad wzroku. Klawiatura foliowa, możliwość wyboru 3 metod oświetlenia światłem przechodzącym za pomocą 5 diod LED.

- z kamerą HD CMOS 5 Mpx
- bezprzewodowa transmisja danych przez WLAN za pomocą bezpłatnej aplikacji Leica AirLab (wymagania systemowe: Android od 4.1, iOS od 7.0). Aplikacja Leica AirLab umożliwia ustawianie kamery, rejestrację obrazów i pomiarów, wpisywanie komentarzy i wysyłanie e-mailem. Oprócz tego zdjęcia mogą być zapisywane w folderach i wprowadzane do sieci społecznościowych
- możliwość jednoczesnego dostępu wielu użytkowników do kamery
- dodatkowo wyjście HDMI, USB 2.0 i Ethernet
- z gniazdem na kartę SD.

w dostawie::

Przewód do USB, HDMI, program do wykonywania zdjęć, pokrowiec chroniący przed kurzem.

Opis techniczny

Ø pola widzenia	5,7 - 25 mm
zoom	4,4:1
Odległość robocza	100 mm
Światło padające	3 metody do wyboru: maksymalna jasność z 5 diodami LED, ukośne światło odbite z 3 diodami LED, płaska smuga światła z 2 diodami LED
masa	6,3 kg
Diodowy system oświetlenia (LED)	wbudowany, możliwość niezależnego lub wspólnego włączenia światła odbitego i przechodzącego
kąt patrzenia	60 stopni
Powiększenie (x-krotne)	8 - 35
układ optyczny	10° Greenough parfokal
oświetlenie regulowane	tak
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
Rodzaj produktu	Mikroskop stereoskopowy