



Mikroskop stereoskopowy Mantis® ze stojakiem uniwersalnym i ramieniem przedłużającym, Typ: PIXO



Dane zamówienia

Numer katalogowy

491986 PIXO

GTIN

Klasa artykułu

49B

Opis

Wykonanie:

Doskonały, wysokiej jakości obraz do szerokiej gamy zastosowań w jednym, łatwym w obsłudze i ergonomicznym systemie. Optyczny mikroskop stereoskopowy Mantis® zapewnia bogaty w szczegóły i kontrastowy obraz 3D, który idealnie nadaje się do trójwymiarowego wyświetlania i manipulacji w szerokim zakresie zastosowań. Wygodna postawa ciała, maksymalny komfort oczu, lepsza koordynacja ręka-oko, przyjazność dla użytkownika i doskonały obraz stereo umożliwiają bardziej precyzyjną, wygodną i wydajną pracę przez dłuższy czas.

Dodatkowy zasięg statywu dzięki ramieniu przedłużającemu. obrót o 270°. z wbudowaną kamerą cyfrową umożliwiającą dynamiczne wyświetlanie obrazu.

Zalety:

- **Wyjątkowo duży optyczny obraz stereo wysokiej jakości.**
- **Ergonomiczna konstrukcja zapewnia komfort i wydajność użytkownika.**
- **Pięć różnych sposobów oświetlenia obiektu.**
- **Cyfrowe obrazowanie na potrzeby kolaboracji, identyfikowalności i szkoleń.**
- **Idealne rozwiązanie do szerokiego zakresu zastosowań dzięki dużym odległościom roboczym i doskonałej percepcji głębokości.**

w dostawie::

W komplecie głowica stereo, oświetlenie LED, pokrowiec chroniący przed kurzem, zasilacz, osłona przed olśnieniem. z kamerą cyfrową 5 MP, oprogramowanie ViCapture.

Wyp. dodatkowe:
Obiektywy nr 491992.

Opis techniczny

powiększenie z wyposażeniem specjalnym (x-krotne)	3-15
jasność światła odbitego	21000 lx
Rodzaj produktu	Bezokularowy przyrząd optyczny