

Link do produktu: <https://cezas.com.pl/mikroskop-optek-smart-trino-mik013-p-5585.html>



## MIKROSKOP OPTEK SMART TRINO (MIK013)

|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| Cena                   | <b>1 660,00 zł</b>         |
| Dostępność             | <b>Na zamówienie</b>       |
| Czas wysyłki           | <b>15 dni</b>              |
| Numer katalogowy       | <b>MIK013</b>              |
| Producent              | <b>Modele i mikroskopy</b> |
| Dla szkoły/przedszkola |                            |

### Opis produktu

#### MIKROSKOP OPTEK SMART TRINO

Korpus mikroskopu: ażurowy statyw mikroskopu pozwalający na kontrolę prawidłowego położenia obiektywu przez prowadzącego zajęcia

Głowica: trinokular typu Siedentopf CF, rozstaw międzyżrenicowy regulowany w zakresie 48-75mm, głowica obrotowa nachylenie 30 stopni, rotacja 360 stopni

Okular: WF 10x/18mm

Obiektyw (powiększenie/N.A./W.D.): Achromat 4x, 10x, 40x(S), 100x(S,O)

Rewolwer: cofnięty cztero gniazdowy

Powiększenie: 40x - 1000x

Stolik: X,Y przesuwany za pomocą współosiowej śruby po prawej stronie, umieszczonej ergonomicznie pod stolikiem

Kondensator: Abbego N.A. 1.25 [centrowalny], przesłona irysowa, uchwyt na filtr, regulacja wysokości

System ogniskowania: ergonomiczna obustronna współosiowa śruba makro/mikro, podziałka: 0.002mm, płynna regulacja siły oporu ruchu, blokada górnego położenia stolika zabezpieczająca optykę mikroskopu i preparat przed uszkodzeniami mechanicznymi

Źródło światła: LED 3W, wbudowany zasilacz, płynna regulacja oświetlenia. Zasilanie z sieci lub bateryjne

Opcjonalne akcesoria:

Okular: WF16x, WF20x