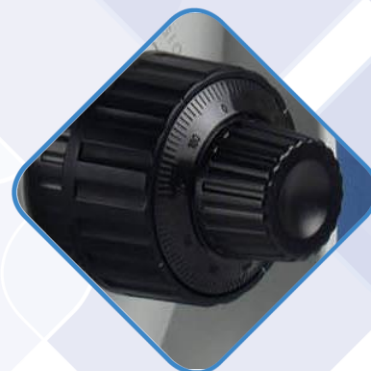


## Mikroskop serii MB 5





## Mikroskop serii MB 5

Mikroskop biologiczny serii MB-5 to ergonomiczna i niezawodna konstrukcja o nowoczesnym wyglądzie. Prosta obsługa i dobrej jakości obraz powoduje, że jest to doskonały wybór do pracowni dydaktycznych. Nowe, jasne regulowane oświetlenie LED 3W zapewnia dużą ilość światła do prowadzenia obserwacji.

## Parametry Techniczne\*

Głowica	Binokularowa lub trinokularowa; pochylenie 30°; rozstaw okularów 50-75, regulacja dioptryjna $\pm 5$ dioptrii
Okulary	Szerokopolowe PL10X/18mm ( opcjonalnie ze wskaźnikiem lub siatką)
Obiektywy	Achromaty 4X/N.A.0.1; 10X/N.A.0.25; 40X/N.A.0.65; 100X A/N.A.1.25, Opcja Planachromat: 4X/N.A.0.1; 10X/N.A.0.25; 20X/N.A.0.40; 40X/N.A.0.65; 100XA/N.A.1.25,
Kondensor	N.A. 1.25 Abbego z przesłoną irysową
Regulacja ostrości	Współosiowe pokrętki makro i mikro o dokładności 0,002mm
Stolik	132x140 mm dwuwarstwowy o zakresie ruchu 50mm x 76mm dokładność 0.1mm
Oświetlenie	3W LED – regulowana jasność; centrowane fabrycznie;
Podstawa	Ergonomiczna o ażurowej budowie dostosowana do pracy w warunkach pracowni dydaktycznych
Zasilanie	Zewnętrzny zasilacz (standard) wbudowane (opcjonalnie); zewnętrzny zasilacz i wbudowany akumulator (opcjonalnie)
Opcje rozbudowy	kamera mikroskopowa wraz z oprogramowaniem pomiarowym

\*Ze względu na stały postęp technologiczny podane parametry urządzeń mają charakter informacyjny, odnoszą się do przykładowych konfiguracji i mogą ulec zmianie.