



B1-220E SP

Die Motic-Durchlichtmikroskope der B1 Serie sind seit langer Zeit bewährte Instrumente für die Arztpraxis und die Ausbildung. Die neue B1 Elite Serie zeichnet sich durch höherwertige Optik und Mechanik aus, um auch in der Zukunft verlässliche Bildergebnisse liefern zu können.

Modell	B1-220E-SP
Optik-Konzept	Endlich-Optik, Tubuslänge 160mm
Tubus	Binokular
Augenabstand	55-75mm
Dioptrien-Einstellung	an beiden Okularstutzen, +/- 5 Dioptrien
Einblickwinkel	45° Einblickwinkel, Tubus 360° drehbar
Okular/e	WF10X/18mm
Objektiv-Revolver	4-fach Revolver
Objektiv-Klasse	Semi-Planachromate SP
Objektive	SP 4X/0.10 (AA 17.9mm), 10X/0.25 (AA 5.3mm), 40X/0.65/S (AA 0.61mm), 100X/1.25/S (AA 0.165mm)
Objektivgewinde	W 4/5" x 1/36" (RMS-Gewinde)
Tisch	Fester x/y-Tisch ohne Zahnstange, mit Objekthalter
Maße Tisch	140x135mm
Verfahrbereich x/y-Tisch	76x40mm
Oberer Tischanschlag	Voreingestellt; individuell einstellbar
Kondensator	Fokussierbarer 1.25 N.A. Abbe Kondensator mit Irisblende
Fokus	Koaxialer Grob-/Feintrieb, Gängigkeit einstellbar
Schrittweite Feinfokus	2 µm Schrittweite
Tischhub	27mm
Beleuchtung	3W LED, regulierbar
Trafo	Extern
Betriebsspannung	110-240V
Zubehör im Lieferumfang	Staubschutzhülle, Immersionsöl
Maße	245x190x380mm
Gewicht	6,8Kg