

# Motic®

MORE THAN MICROSCOPY

## B1-223E SP

### Microscopio B1 Elite



#### Specifiche tecniche

Sistema ottico	Sistema ottico completo, 160 mm
Tubo di osservazione	Trinoculare, regolabile
Distanza interpupillare	55-75 mm
Aggiustamento diottrico	+/- 5 diottrie su entrambi i tubi
Divisione luminosa	100:0 / 20:80
Movimento	Inclinazione 45°, rotazione 360°
Oculare	WF10X/18mm
Nasello	Quadruplo, rotante con punti di stop predefiniti
Classificazione obiettivi	Semi-Planachromatic SP, DIN
Obiettivi	SP 4X/0.10 (WD 17.9mm), 10X/0.25 (WD 5.3mm), 40X/0.65/S (WD 0.61mm), 100X/1.25/S (WD 0.165mm)
Filettatura obiettivo	W 4/5" x 1/36" (RMS standard)
Piano	Integrato con fermacampioni e posizionamento meccanico coassiale
Dimensioni piano	140x135mm
Spostamento X/Y piano	76x40mm
Stop superiore	Con preset e regolabile manualmente
Condensatore	Focusable 1.25 N.A. Abbe con diaframma iris
Messa a fuoco	Coassiale per regolazione grossolana, con tensionatore per regolazione fine
Messa a fuoco fine	Incremento minimo 2 µm
Spostamento asse Z	27 mm
Illuminazione	3W LED con controllo di intensità
Trasformatore	Esterno
Alimentazione	110-240V
Accessori inclusi	Cover antipolvere ed immersione in olio
Dimensioni	245x190x380 mm
Peso	6,8 Kg