

立體顯微鏡 Stereo Microscope

立體顯微鏡 SZN45 SZN45TR



- 採 Greenough 光學系統，機構設計簡潔，線條設計流暢，同時，特殊的鍍膜技術造就了優良的光學性能。
- 雙眼可調整屈光度即眼距，無須擔心因視差所造成觀看上的不適。
- 標準放大倍率 $0.67x - 4.5x$ ；搭配輔助物鏡，總放大倍率 $0.335x - 180x$ 。
- 採有段變焦的放大方式，於同一倍率下可精準的重複定位，可有效減少量測上的誤差。調節輪設計轉動順暢，雙邊設計使操作更便利。
- 顯微鏡本體設有分光桿，便於使用者於目鏡端及攝影機影像輸出端切換觀察。
- 高達 110mm 的工作距離，不僅可載放更高之物件，也讓使用者在操作或修邊時更為順手。

	SZN45	SZN45TR
目鏡 Eyepiece	10X (F.N. 22) 可選配 15x 和 20x 目鏡 (可調 ±5 屈光度)	
放大倍率 Magnification	連續變焦 0.67x-4.5x	
觀察筒 Observation Tube	雙眼 (傾斜角 45 °)	三眼 (傾斜角 45 °) 0.5x C-mount 轉接環 (標準)
調焦架 Bonder Arm	調焦手輪鬆緊可調，升降範圍 50mm	
工作距離 Working Distance	110mm	
輔助物鏡 Objectives	0.5x、0.7x、1.5x	
底座 Stand	200(W)×255(D)×22(H)mm，立柱式平版型底座	
外接光源 Illumination	•環形燈 •可調式 LED 燈 •光纖照明	
其他 Options	精密測量平台、珠寶夾	

■ 分光桿、定格倍率



■ 顯微鏡本體



Stereo Microscope

Zoom Stereomicroscope

