

MICROSCOPIO AVANZADO PARA LA DOCENCIA M250



El microscopio **M250** de **UNICO®** es un instrumento avanzado diseñado para uso en universidades. El **M250** viene en modelo de luz halógena con alimentación eléctrica de corriente AC o en modelo de luz LED (Diodo Emisor de Luz) activado por tres pilas tipo AA. Ambos modelos vienen con una garantía de por vida.

Elija entre cabezales monoculares, monoculares doble o binoculares con ajuste interpupilar tipo Seidentopf con rango de 55 a 75 mm. El modelo binocular tiene un ajuste de dioptría. Los oculares acromáticos de 4X, 10X, 40XR y 100XR (de aceite) vienen con tratamiento contra hongos.

Ésta serie ofrece controles de enfoque macrométrico y micrométrico de posición ergonómica.

Todos los modelos de ésta serie vienen con filtro azul, funda para polvo y manual de instrucciones.



	M250	M250LED	M251	M251LED	M252	M252LED
Cabezal	Binocular	Binocular	Monocular	Monocular	Monocular Doble	Monocular Doble
Oculares	WF 10X					
Objetivos	4X, 10X, 40XR, 100XR (de aceite)					
Condensador	NA 1.25					
Diafragma	Iris					
Platina	Mecánica					
Iluminación	Halógena 6V / 20W	LED	Halógena 6V / 20W	LED	Halógena 6V / 20W	LED
Alimentación	AC	AC / Pilas AA	AC	AC / Pilas AA	AC	AC / Pilas AA
Enfoque	Coaxial Macrométrico y Micrométrico					



UNITED PRODUCTS & INSTRUMENTS
 182 RIDGE ROAD, SUITE E, DAYTON, NEW JERSEY 08810
 TEL: 732-274-1155 FAX: 732-274-1151
 E-MAIL: VENTAS@UNICOSCI.COM WEB: WWW.UNICOSCI.COM
 © 2007 UNICO

Pesos y Dimensiones (modelo binocular)	
Dimensiones	8 x 6.5 x 14.4 pulgadas 203 x 165 x 366 mm
Dimensiones de envío	12.5 x 8.5 x 16.5 pulgadas 318 x 216 x 420 mm
Peso neto	13 lbs / 5.9 Kg
Peso de envío	13 lbs / 5.9 Kg