



Microscopio Estereoscópico Digital de 5Mpx



Descripción General:

Microscopio estereoscópico digital, de gran utilidad en la enseñanza e investigación científica. Alta resolución para capturar imágenes nítidas y transferirlas a la entrada de video de una pc o a un monitor de tv. Iluminación de 8 leds y brillo ajustable, Medición por Software. **Marca DORAN.**

Especificaciones:

Catalogo	PRO1002910
Modelo	UM038
Amplificación	10X - 300X
Zoom Óptico	1X - 4X
Zoom Digital	Hasta 1200X
Cámara Digital	5Mpx
Resolución de captura	12M, 9M, 5M, 3M, 1.3M, VGA
Monitor / Tipo	3.5" LCD
Enfoque Manual	10 - 50mm
Tarjeta / Capacidad	SD hasta 32GB
Idiomas	Ingles, Español, etc.
Batería Recargable	Li-ion 3.7V
Peso	1100g
Medidas Totales (L*W*H)	149 X 104 X 227mm

El paquete incluye: Microscopio, adaptador AC/DC, cable USB, cable para conexión a TV, regla calibradora, software en CD, manual de usuario y paño de limpieza.