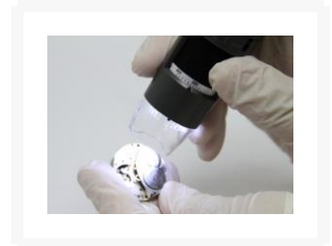


AM4112NT

Product Images





Descripción

El microscopio de mano AM4112NT Dino-Lite es un modelo compuesto (salida AV / Video RCA) que se conecta directamente a un televisor a través de cables RCA / componentes. Ver objetos en movimiento es donde este modelo se destacará con imágenes en tiempo real, haciendo que la inspección sea más eficiente que antes. Este modelo utiliza la carcasa más reciente que incorpora: movimiento mejorado del dial de aumento para un ajuste y enfoque suaves y fáciles con el Dino-Lite, y una función de bloqueo de desplazamiento para asegurar el aumento/enfoque deseado.

Información Adicional

LEDs	Blanco (8)
Tipo LED	Blanco
Difusor Incorporado	No
Polarización	No
Longitud de onda de excitación (LED)	N/D
Longitud de onda de emisión (Filtro)	N/D
Luz Estroboscópica	No
Rango de Aumento	10x - 50x, 220x
Distancia de Trabajo	Estándar
Tipo de lente	Vidrio
Tamaño del sensor	N/D
Tipo de Sensor	CMOS
Resolución	640 × 480 píxeles
Megapíxeles	0.3 MP
Tasa de imagen (máximo)	60 FPS
Sistema Operativo	N/D
Software Incluido	N/D
Tipo de conexión	TV (RCA)
Formatos de imagen Guardar (Windows)	N/D
Guardar vídeo formatos (Windows)	N/D
Formatos de imagen Guardar (Mac OS)	N/D
Guardar vídeo formatos (Mac OS)	N/D
Dimensiones	10.5cm (L) x 3.2cm (D) (4.13" x 1.26")
Peso	105g (3.7 oz)
Longitud del cable	182cm (71.65 in)
Ampliación de Bloqueo	Sí
Material de la caja	Plástico ABS

Medición	No
Microtouch Sensor	Sí
Paquete Incluye	Microscope
Periodo de Garantía	1 año
Fabricado en	Taiwan
Servicio y Mantenimiento	EE.UU. (www.dinolite.us) Inglés y Español
Aprobación Regulatoria	CE, FCC