

MICROSCOPIO DE MEDICIÓN DIGITAL (TIPO BÁSICO) CÓDIGO 5318-MD60

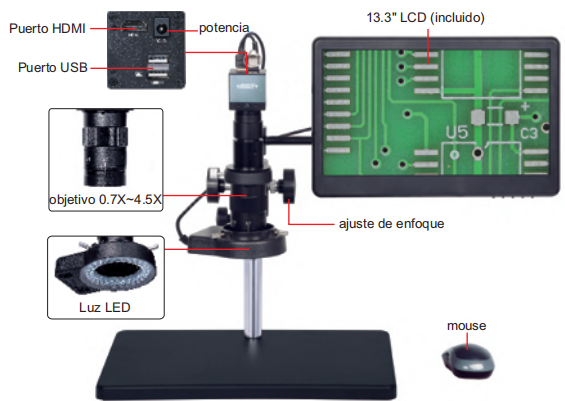
SOFTWARE INTEGRADO
SIN ORDENADOR

MEDICIÓN

TOME
FOTOS

MODELO
POPULAR

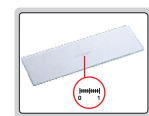
- Imagen de alta definición 1080P
- Software incorporado sin ordenador, operado por ratón
- Toma fotos, guarda en disco flash USB
- Los resultados de las mediciones se pueden enviar a Excel
- Brillo, contraste y ganancia ajustables



16G Memoria disco USB (incluido)



placa blanca/negra (incluido)

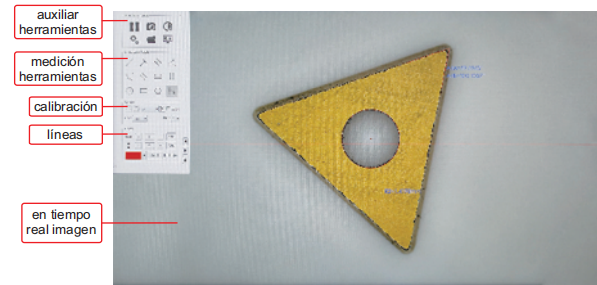


regla de calibración de vidrio (graduación 0.1mm, incluido)

ESPECIFICACIÓN

Aumento	12.5X~80X
Sensor	1/2.8" CMOS
Píxel	2M
Resolución	1920×1080
Frecuencia de imagen	60fps
Precisión de medición	±0.02mm
Líneas	líneas transversales, líneas de escala (número, color y posición de las líneas son ajustables)
Salida	HDMI
Alimentación	encendido adaptador
Dimensión (L×W×H)	380×260×350mm
Peso	4.5kg

SOFTWARE DE MEDICIÓN (INCLUIDO)



ENTREGA ESTÁNDAR

Unidad principal	1 pc
Adaptador de cámara de 0.5X	1 pc
Objetivo auxiliar 1X	1 pc
Placa blanca/negra	1 pc
Regla de calibración de vidrio	1 pc
Disco flash USB 16G	1 pc
mouse	1 pc
Cable HDMI	1 pc
encendido adaptador	3 pcs

AUMENTO Y CAMPO DE VISIÓN

Auxiliar objetivo	especificación	Adaptador de cámara
		0.5X (incluido)
0.5X (opcional)	aumento	6.2~40X
	campo de visión	47×26~7.4×4mm
1X (incluido)	aumento	12.5~80X
	viewfield	23.5×13~3.7×2mm
2X (opcional)	aumento	25~160X
	viewfield	11.8×6.5~1.8×1mm

ACCESORIO OPCIONAL

Objetivo auxiliar 0.5X	5318-OB05X
Objetivo auxiliar 2X	5318-OB2X