

Microscopio USB

UM22

Características generales

- ◆ Aumento: 9x - 390x en monitor de 32" (4K)
- ◆ Distancia de trabajo: 13.7 mm - 232 mm
- ◆ Sensor CMOS: Resolución 4K Ultra HD
- ◆ Resolución de la foto: 3840 x 2160 píxeles, archivos BMP, PNG, JPG
- ◆ Resolución de vídeo: Máx. 3840 x 2160 píxeles, AVI
- ◆ Luz: 8 LED integrados, control de dirección de luz de 7 segmentos
- ◆ Transmisión USB 2.0 de alta velocidad
- ◆ Dimensiones del dispositivo: 64 (largo) x 48 (ancho) x 150 (alto) mm
- ◆ Fuente de alimentación: a través del puerto USB de 5 V CC, longitud del cable: 180 cm
- ◆ Función del software: Control de enfoque automático, medición 2D, comparación de imágenes, etc.
- ◆ Plataforma de software: Windows (8, 10, 11), Mac OS Big Sur o MacOS versión 10.0+



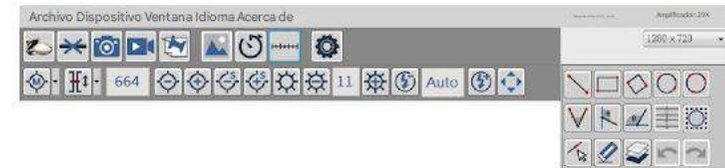
Sistemas de asistencia destacados



Modo de enfoque



Función de medición



Calibración automática



Aplicación

