

## MICROSCOPIO DIGITAL PORTÁTIL CON PANTALLA LCD



1

### Características:

- Ideal para el control de la calidad de superficies, juntas de soldadura, piedras u otros pequeños detalles
- Se puede conectar a un monitor externo o proyector.
- Se pueden guardar imágenes y videos en una tarjeta de memoria para su posterior uso.
- Fácil de manejar y transportar gracias a una batería interna recargable y de bajo peso. Comprobación inmediata gracias a la pantalla LCD
- Con un zoom óptico de 10x a 300x (hasta 1200x con zoom digital) y la pantalla TFT a color de 3,5" es ideal para el examen microscópico de superficies de cualquier objeto.



### Especificaciones técnicas

- Sensor de Imagen: 5 mega pixels.
- Panel LCD: 3.5 pulgadas
- Resolución de captura fija: 12M,9M,5M,3M,1,3M,VGA
- Resolución de captura de video: 12M,9M,5M,3M,1,3M,VGA
- Rango de enfoque: enfoque manual desde 10mm hasta 50mm
- Velocidad de fotograma: máx. 30 f/s por debajo de 600 luz brillo.
- Aumento zoom: 20 X a 200 X, 1200 X
- Salida TV : disponible (para cualquier monitor con entrada de TV)
- Ranura para tarjeta: soporta tarjeta MicroSD hasta 32 GB sdhc
- Fuente Luz : 8 Led (ajustable por rueda control)
- Batería : batería de litio recargable (Se recarga por adaptador USB)
- Medición: Por software en español
- Paquete software: Microcapturas con mediciones
- Tamaño: 149 x104 x227 h/mm
- Peso: 1100 g.
- Certificados: CEE, FCC, ROTHS

