

Microscopio Digital



Descripción:

Microscopio digital con cabezal y objetivo monocular, zoom y cámara digital USB full HD, control remoto. Cuenta con 4 salidas (AV OUT, USB, Tarjeta de memoria y HDMI-OUT). Iluminación dual de LED. Pantalla TFT LCD de 5" ajustable. Gran aplicación en biología, mineralogía, bacteriología, análisis de colores, joyería, textiles e industria electrónica.

Especificaciones:

| Catalogo | PRO2001056 |
|---------------------------------|---|
| Tamaño del monitor | 5" |
| Sensor de imagen | Sensor HD de 3 Mega Pixeles |
| Salida de video | Full HD 1080P (Vía HDMI), 720P (Vía PC) |
| Formato de video | MOV |
| Rango de enfoque | De 50 A 220mm |
| Amplificación | Hasta 560X (HDMI MONITOR DE 22") |
| Resolución fotográfica/ formato | 12M / JPEG |
| Cuadros por segundo | Max. 30f/s por debajo de 600 Lux |
| Interfaz de salida de video | HDMI/AV |
| Almacenamiento | Tarjeta Micro SD, hasta 32GB (opcional) |
| Software compatibles | Windows XP/7/8/10 |
| Iluminación Dual | Lámparas de 8 LED |
| Peso | 2.1 Kg |
| Medidas (Base) (W*D*H) | 120*200*265mm |
| Alimentación eléctrica | 5V DC /2A |

Incluye convertidor de voltaje, cable HDMI, cable USB, mando a distancia IR y manual de instrucciones.