

Portable mini usb Microscopio TV digital DM-400T

Especificaciones del producto

1. Tipo de cámara: cámara CMOS color
2. Sensor: 1/4 "CMOS lmax
3. Resolución: 400.000 píxeles
4. Tamaño de matriz: 656X492
5. Iluminación: 8pcs LED blancos ajustables
6. Frecuencia de cuadro: 60 fps
7. Características ópticas:
8. Corrección gamma: Auto;
9. Apertura numérica: Auto;
10. Exposición: Auto;
11. Balance de blancos: Auto
12. Impulso Sensibilidad 42 dB
13. Flicker cancelación: Auto
14. Corrección de píxeles defectuosos: Auto
15. Saturación de color: Auto
16. Señal Interfaz: Estándar de vídeo RCA
17. Fuente de alimentación: DC 5.0V
18. Consumo de energía: 0.4W MAX
19. Ampliación ajustable: 10x ~ 200x
20. Distancias a: 0 ~ 200mm
21. Computadora de mano microscopio digital de TV.
22. Pequeño y portátil.
23. Operación fácil y amigable
24. De alta definición e imágenes excelentes
25. Grandes aumentos: cada vez más el tamaño de TV

Embalaje Info

Dimensión: 36 x 120 mm;

Peso bruto: 360g;

cada unidad de envasado en una caja de regalo;

Tamaño de la caja: 20x15x6cm;