

Portable mini usb microscopio TV digitale DM-400T

Specifiche di prodotto

1. Tipo fotocamera: fotocamera CMOS a colori
2. Sensore: 1/4 "CMOS lmax
3. Risoluzione: 400.000 pixel
4. Array Dimensione: 656x492
5. Illuminazione: 8pcs LED bianchi regolabili
6. Frequenza Telaio: 60fps
7. Caratteristiche ottiche:
8. Correzione Gamma: Auto;
9. Apertura numerica: Auto;
10. Esposizione: Auto;
11. Bilanciamento del bianco: Auto
12. Sensibilità spinta +42 dB
13. Flicker cancellazione: Auto
14. Correzione pixel difettoso: Auto
15. Colore Saturazione: Auto
16. Interfaccia di segnale: standard video RCA
17. Alimentazione: DC 5.0V
18. Consumo: 0.4W MAX
19. Ingrandimento variabile: 10x ~ 200x
20. Oggetto Distanza: 0 ~ 200 millimetri
21. Handheld TV microscopio digitale.
22. Piccola e portatile.
23. Funzionamento semplice e amichevole
24. Alta definizione e immagini eccellenti
25. Altri ingrandimenti: sempre più le dimensioni TV

Info Imballaggio

Dimensioni: 36 x 120 mm;

Peso lordo: 360g;

ogni unità confezionato in una scatola regalo;

Formato della scatola: 20x15x6cm;