

DMW-350U microscopio USB Wireless, Wireless USB Microscope

specifiche del prodotto

1. Tipo 1. fotocamera: fotocamera CMOS a colori
2. Sensore: 1/4 "CMOS Imax
3. Risoluzione: 350K Pixel
4. pixel immagine: 320 (H) x240 (V), 640 (H) x480 (V), 720 (H) x480 (V)
5. Illuminazione: 8pcs LED regolabili bianchi
6. Frame rate: 30fps @ @ 720x480,30fps 640x480, 30fps @ 320x240;

caratteristiche ottiche

1. Correzione Gamma: Auto; Apertura numerica: Auto; Esposizione: Auto; Bilanciamento del bianco: AutoBlack
2. Riferimento: AutoFlicker cancellazione: correzione AutoDefective Pixel: AutoColor
- Saturazione: Auto

funzioni wireless

1. opzione 4 canali di frequenza 2.4GHz 1. Tx / Rx
2. Trasmissione di potenza: 10mW
3. Sensibilità di ricezione: -87dBm
4. Rapporto Segnale / Rumore: 47dBm
5. Antenna Resistenza: 50Ω 2,4 GHz
6. Distanza di trasmissione: ≥5m
7. Interfaccia di segnale: USB 2.0 / 1.1
8. batterie del leone l'orario di lavoro: circa 6 ore
9. Consumo: 0.75W MAX
10. Ingrandimento variabile: 10x ~ 200x
11. Oggetto Distanza: 0 ~ 200 millimetri

Caratteristiche del software

1. Snapshot
2. Videoregistratore
3. Prendetevi il tempo trascorso Immagine
4. Ulteriori Cross Line, Scala, Timer
5. Misure: lunghezza, area, diametro, angolo