

DMW-350U Microscopio USB inalámbrico, Microscopio USB inalámbrico

Especificaciones del producto

1. Tipo de cámara: cámara de color CMOS
2. Sensor: 1/4 "CMOS Imax
3. Resolución: 350K Pixel
4. Image: 320 (H) x240 (V), 640 (H) x480 (V), 720 (H) x480 (V)
5. Iluminación: 8pcs LEDs blancos ajustables
6. Velocidad de cuadros: 30 fps @ @ 720x480,30fps 640x480, 30fps @ 320x240;

características ópticas

1. Corrección gamma: Auto; Apertura numérica: Auto; exposición: Auto, Balance de blancos: AutoBlack 2. Referencia: AutoFlicker cancelación: corrección AutoDefective Pixel: AUTOCOLOR Saturación: Auto

características de conexión inalámbrica

- frecuencia de 2,4 GHz opción de 4 canales 1. Tx / Rx
2. Transmisión de Potencia: 10 mW
 3. Sensibilidad de recepción: -87 dBm
 4. Relación Señal / Ruido: 47dBm
 5. Resistencia de la antena: 50Ω 2,4 GHz
 6. La distancia de transmisión: ≥5m
 7. Interfaz de señal: USB 2.0 / 1.1
 8. baterías del león de las horas de trabajo: cerca de 6 horas
 9. Consumo de energía: 0,75 W MAX
 10. ampliación ajustable: 10x 200x ~
 11. Objeto Distancia: 0 ~ 200 mm

Características del software

1. instantánea
2. Video
3. Tomar Foto tiempo transcurrido
4. adicional línea cruzada, Escala, Temporizador
5. Medida: longitud, área, diámetro, ángulo