

99D endoscopio con Cable USB microscopio con luz LED

Especificaciones:

LCD: pantalla de Color TFT de 2,4 pulgadas con resolución de 640 x 480

Lente Sensor resolución: 640 x 480 píxeles

Sensibilidad: 0.7V (lux seg)

Mosaico de color: RGB Bayer patrón

Comparación automática de blanco y exposición a la luz

Iluminación de la cámara: 4 LED blanco

Cámara: 5.5 mm

Lente: F/2.8

Cobertura de la lente: 54°

Distancia focal: 3 ~ 8 cm

Diámetro exterior: 10 mm

Resistente al agua IP 67

Tubo:

Tubo de metal largo: $1000.0 \pm 2,0$ mm

Diámetro de tubo duro: 6,8 mm

Radio de curvatura mínimo: 4,5 cm

Temperatura de funcionamiento: 0 ~ 45 ° C

Potencia: baterías 4 x 1.5V AA (no incluidas)

Consumo de energía: 200 mA

Longitud del mango: 115 mm