

99D endoscópio com cabo USB microscópio com luz LED

Especificações:

LCD: tela de TFT colorido 2.4 polegadas com resolução de 640 x 480

Lente Sensor resolução: 640 x 480 pixéis

Sensibilidade: 0.7. v (seg. Lux)

Mosaico de cor: Padrão RGB Bayer

Comparação de branca automática e a exposição à luz

Câmera iluminação: 4 LED branco

Câmera: 5,5 mm

Lente: F/2.8

Cobertura da lente: 54°

Distância focal: 3 ~ 8 cm

Diâmetro exterior: 10mm

IP 67 resistente à água

Tubo:

Comprimento de tubo de metal: 1000.0 ± 2,0 mm

Diâmetro do tubo duro: 6,8 milímetros

Raio de curvatura mínimo: 4,5 cm

Temperatura de operação: 0 ~ 45 ° C

Potência: 4 x 1.5 v AA (não incluídas)

Consumo de energia: 200 mA

Comprimento do cabo: 115 mm