

Microscope USB numérique DM-200um

Microscope USB est un nouveau dispositif passionnant qui est une étonnante et facile à utiliser la couleur de poche microscope numérique avec interface USB. Il a brisé la conception du microscope traditionnel, il a réalisé ces fonctions: mesure, conservation, copie, image de transfert et vidéo qui sont difficiles pour un microscope traditionnel. Il est un petit, facile à utiliser et portable amusant.

champs d'application Abondant

• Industrial Inspection • Assemblage électronique / mécanique et contrôle de la qualité • Analyse médicale • Outil scientifique d'enseignement • Outil de recherche École • inspection d'inspection Impression • Textile • Dermatologie (peau / cuir chevelu) examen • Insecte dissection / observation dissection • Plant / observation • Collections / Curio / Bijoux inspection • aide de lecture • etc.

Caractéristiques

Modèle: DM-200um (Digital Microscope USB)

Type de caméra: Caméra couleur CMOS

Capteur: 1/3 "CMOS Imax

Résolution: 2.00M Pixel

pixel de l'image: 640 (H) x 480 (V), 1280 (H) x960 (V), 1600 (H) x1200 (V)

zone Viewalbe: 5x100x38mm, 200x2.5x1.9mm

Qualité d'image: la plus haute définition

Eclairage: 8 LED réglables blanc

Frame rate: 10fps1600x1200,15fps1280x960, 30fps @ 640x480

caractéristiques optiques

Correction Gamma: Auto

Ouverture numérique: Auto

Exposition: Auto

Balance des blancs: Auto

Noir Référence: Auto

Flicker évitement: Auto

Defect identification: Auto

Saturation des couleurs: Auto

Signal Interface: USB 2.0 / 1.1

Source d'alimentation: USB5.0V DC

Consommation électrique: 0.8W MAX

Grossissement réglable: 5x ~ 200x sur la base de 17 "Display

Object Distance: 0 ~ 300mm

USB ligne: 2m

Dimension: 36mm (diamètre) x 120mm (longueur)

Caractéristiques du logiciel (Miview):

Instantané

Magnétoscope

Prenez le temps écoulé Image

Supplémentaires Cross Line, Scale, Minuteur

Mesure: longueur, surface, diamètre, l'angle et d'étalonnage sur l'image encore