

Microscope USB DM-130U

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

Type de caméra: Caméra couleur CMOS

Capteur: 1/4 "CMOS Imax

Résolution: 1.30m Pixel

pixel de l'image: 320 (H) x240 (V), 640 (H) x480 (V), 1280 (H) x1024 (V)

Illumination: 8pcs LED réglables blancs

Frame rate: 15fps @ 1280x1024,30fps @ 640x480, 30fps @ 320x240

Supplémentaires Cross Line, Scale, Minuteur

Mesure: longueur, surface, diamètre, angle

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 d'énergie: 0.75W MAX

Grossissement réglable: 10x ~ 200x

Object Distance: 0 ~ 200mm

USB ligne: 2m

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