Microscope numérique DM-UM012B, microscope numérique 2.0M USB

Caractéristiques

Capteur d'image: 2 Méga Pixels (interpolés à 5M)

Toujours saisir la résolution: 2560x2048 (5M), 2000x1600, 1600x1280 (2M), 1280x1024, 1024x960,

1024x768, 800x600, 640x480, 352x288, 320x240, 160x120

résolution de capture vidéo: 2560x2048 (5M), 2000x1600, 1600x1280 (2M), 1280x1024, 1024x960,

1024x768, 800x600, 640x480, 352x288, 320x240, 160x120 Mise au point: Mise au point manuelle de 10mm à 500mm

Frame Rate: Max 30f / s sous 600 Lus Luminosité

Ratio Grossissement: 20x à 200x

Format vidéo: AVI

Format des photos: JPEG ou BMP

Source de lumière: 8 LED (réglable par molette de commande)

Interface PC: USB2.0

Source d'alimentation: 5V DC du port USB

Système d'exploitation: Windows2000 SP4 / XP / Vista / Win7, Mac OS X 10.5 ou supérieur

Langue OSD: anglais, allemand, espagnol, coréen, français, russe

Bundle logiciel: MicroCapture avec mesure & amp; fonction d'étalonnage

Taille: 110mm (L) x 33mm (R)

Application

inspection industrielle Pièces Détachées inspection Telecom contrôle du module enseignement scientifique toolLaboratory recherche

analyses médicales
outil de recherche Ecole
dissection Insect / Examen
dissection des plantes / Examen
Examen de la peau
Examen de Scalp
inspection Textile
Inspection de bijoux
Collections / Inspection Coin
inspection d'impression
aide lecture
En ligne sur le Chat
Teacher Ajouter comme projet
Présentation