

DM-UM012B Digital Microscope, microscópio digital 2.0M USB

Especificações

sensor de imagem: 2 Mega Pixels (interpolados para 5M)

Ainda capturar resolução: 2560x2048 (5M), 2000x1600, 1600x1280 (2M), 1280x1024, 1024x960, 1024x768, 800x600, 640x480, 352x288, 320x240, 160x120

resolução de captura de vídeo: 2560x2048 (5M), 2000x1600, 1600x1280 (2M), 1280x1024, 1024x960, 1024x768, 800x600, 640x480, 352x288, 320x240, 160x120

Faixa de Foco: Foco manual de 10mm a 500mm

Frame Rate: Max 30f / s em 600 Brilho Lus

Relação da ampliação: 20x para 200x

Formato de vídeo: AVI

Formato da foto: JPEG ou BMP

fonte de luz: 8 LED (ajustável por roda de controle)

interface de PC: USB2.0

Fonte de alimentação: DC 5V da porta USB

Sistema Operacional: Windows 2000 SP4 / XP / Vista / Win7, Mac OS X 10.5 ou superior

O idioma do OSD: Inglês, Alemão, Espanhol, Coreano, Francês, Russo

Pacote de software: MicroCapture com medição & função de calibração

Tamanho: 110 milímetros (L) x 33mm (R)

Aplicação

Inspeção industrial

inspeção de peças do computador

inspeção de módulo de Telecom

Pesquisa ensino científico toolLaboratory

análise médica

ferramenta de pesquisa escolar

dissecção inseto / exame

dissecção planta / exame

exame da pele

exame do couro cabeludo

Inspeção têxtil

Inspeção de jóias

Colecções / Inspeção Coin

Inspeção de impressão

Aid lendo

On-line conversando

Professor Adicionar como Project

Apresentação