

DM-UM012B Digital Microscope, 2.0M USB microscopio digitale

specifiche tecniche

Sensore di immagine: 2 pixel mega (interpolati a 5M)
Ancora catturare Risoluzione: 2560x2048 (5 M), 2000x1600, 1600x1280 (2M), 1280x1024, 1024x960, 1024x768, 800x600, 640x480, 352x288, 320x240, 160x120
Risoluzione acquisizione video: 2560x2048 (5 M), 2000x1600, 1600x1280 (2M), 1280x1024, 1024x960, 1024x768, 800x600, 640x480, 352x288, 320x240, 160x120
Messa a fuoco: Messa a fuoco manuale da 10mm a 500 millimetri
Frame Rate: Max 30f / s sotto 600 Lus Luminosità
Rapporto di ingrandimento: 20x a 200x
Formato video: AVI
Disposizione della foto: JPEG o BMP
Sorgente di luce: 8 LED (regolabile con rotella di controllo)
Interfaccia PC: USB 2.0
Alimentazione: 5V DC dalla porta USB
Sistema operativo: Windows 2000 SP4 / XP / Vista / Win7, Mac OS X 10.5 o superiore
lingua OSD: inglese, tedesco, spagnolo, coreano, francese, russo
Bundle software: MicroCapture con misurazione & funzione di calibrazione
Dimensioni: 110mm (L) x 33mm (R)

Applicazione

controllo industriale
ispezione Computer Parts
l'ispezione del modulo Telecom
La ricerca scientifica insegnamento toolLaboratory

analisi mediche
scuola strumento di ricerca
dissezione Insect / esame
Impianto dissezione / esame
esame della pelle
l'esame del cuoio capelluto
Ispezione tessile
controllo dei monili
Collezioni / Ispezione Coin
Ispezione di stampa
aiuti lettura
On-line chat
Teacher Aggiungi come Project
Presentazione