

## **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