

DMU serie Digital Microscope USB, fotocamera microscopio

Modello : DMU-U800X (40X-800X)

specifiche tecniche

fotocamera microscopio

Sensore di immagine: 2,0 Pixel Mega (interpolati a 2M)

Colore: nero / bianco / grigio

Rapporto di ingrandimento: 20X-200X, 25X-400X, 50X-500X, 25X-600X, 40X-800X, 50X-1000X

Ancora catturare risoluzione: 1280x960

Interfaccia PC: USB 2.0, USB 1.1

Risoluzione acquisizione video: 1600x1200 (2M), 1280x960, 480 * 360, 640x480, 320x240

Messa a fuoco: Messa a fuoco manuale da 10mm a 40 millimetri

lingua OSD: inglese, tedesco, spagnolo, francese, russo e così via possono personalizzato,

Frame Rate: Max 30f / s sotto 600Lus Luminosità

Software Bundle: raffreddamento Tech

Sorgente di luce: 8 LED (regolabile con rotella di controllo)

Formato video: AVI

imballaggio Info

Pacco regalo,

(1) 20pcs / ctn Peso: 6,7 kg

Dimensioni: 46,5 centimetri (L) * 31,50 centimetri (W) * 33 centimetri (H)

(2) 50pcs / ctn Peso: 16.40KG

Dimensioni: 56cm (L) * 44 centimetri (W) * 55cm (H)

certificazioni

Con CE, approvazione FCC, conformità RoHS