

## **Microscope USB, caméra microscope numérique série DMU**

modèle: DMU-U400X (25X-400X)

### **Caractéristiques**

Caméra de microscope

Capteur d'image: 2,0 Mega Pixels (interpolés à 2M)

Couleur: Noir / blanc / gris

Ratio Grossissement: 25X-400X

Toujours saisir la résolution: 1280x960

Interface PC: USB2.0, USB1.1

résolution de capture vidéo: 1600x1200 (2M), 1280x960, 480 \* 360, 640x480, 320x240

Mise au point: Mise au point manuelle de 10mm à 40mm

Langue OSD: anglais, allemand, espagnol, français, russe et ainsi de suite peut personnalisé,

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

logiciel Bundle: Cooling Tech

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

Format vidéo: AVI

### **emballage d'infos**

Boîte cadeau,

(1) 20pcs / ctn Poids: 6.7kg

Taille: 46.5cm (L) \* 31.50cm (W) \* 33cm (H)

(2) 50pcs / ctn Poids: 16.40KG

Taille: 56cm (L) \* 44cm (W) \* 55cm (H)

### **Certifications**

Avec CE, approbation de la FCC, la conformité RoHS