

Microscopio USB DMU Serie Digital, cámara microscopio

Modelo: DMU-200X (20X-200X)

Especificaciones

cámara microscopio

Sensor de imagen: 2.0 Mega Píxeles (interpolados a 2M)

Color: Negro / blanco / gris

Ampliación Ratio: 20X-200X, 25X-400X, 50X-500X, 25X-600X, 40X-800X, 50X-1000X

Aún así capturar resolución: 1280x960

Interfaz de PC: USB 2.0, USB 1.1

Vídeo Resolución de captura: 1600x1200 (2M), 1280x960, 480 * 360, 640x480, 320x240

Distancia de enfoque: enfoque manual de 10 mm a 40 mm

Lenguaje OSD: Inglés, alemán, español, francés, ruso y así sucesivamente lata personalizada,

Frame Rate: Max 30f / s bajo 600Lus Brillo

Software Bundle: Enfriamiento Tech

Fuente de luz: 8 LED (ajustable por rueda de control)

Formato de vídeo: AVI

Información de embalaje

Caja de regalo,

(1) 20pcs / ctn Peso: 6.7kg

tamaño: 46.5cm (L) * 31.50cm (W) * 33cm (H)

(2) 50pcs / ctn Peso: 16.40KG

Tamaño: los 56cm (L) * 44cm (W) * 55cm (H)

Certificaciones

Con CE, aprobación de la FCC, el cumplimiento RoHS