

Microscopio USB DMU Serie Digital, cámara microscopio

Modelo: DMU-U500X (50X-500X)

Especificaciones

cámara microscopio

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

Color: Negro / blanco / gris

Cociente de la ampliación: 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