

DMU Série Digital Microscope USB, câmera de microscópio

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

Especificações

câmera microscópio

Sensor de Imagem: 2.0 Mega Pixels (interpolados a 2M)

Cor: preto / branco / cinza

Relação da ampliação: 20X-200X, 25X-400X, 50X-500X, 25X-600X, 40X-800X, 50X-1000X

Ainda capturar resolução: 1280x960

Interface de PC: USB2.0, USB1.1

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

Faixa de Foco: foco manual de 10mm a 40mm

Idioma do OSD: Inglês, Alemão, Espanhol, Francês, Russo e assim por diante pode personalizado,

Frame Rate: Max 30f / s sob 600Lus Brilho

Software Bundle: Arrefecimento tecnologia