

# Microscopio BRESSER Biolux Advance 20x-400x USB

Tipo: biológico

Principio de funcionamiento: óptico

Relación de zoom: 20 – 400 x

Torre: 3 lentes

Lente: 4x, 10x, 40x(s)

Ocular: monocular; WF5x; Inclinación de 45°

Escenario del sujeto: móvil

Enfoque: grueso

Iluminación: diodo emisor de luz (LED)

Iluminación superior

Condensador: lente nica, no ajustable

Apertura: disco

Cámara incorporada: / Resolución: 0.3 Mp (640x480 ) /

Características y capacidades: ajuste de brillo; foto/grabación de video/solo foto /

Alimentación: baterías / 3xAA, (LR6) 1.5 V /

Contenido del paquete: un conjunto de accesorios y medicamentos; Lente de Barlow / 2x /

Estuche material: metal

Dimensiones: 120x215x280 mm / LxAxAI /

Peso: 1,5 kg