

Microscopio AmScope SM-1BSL-V331

Propósito: educativo; especializado

Tipo: estereoscópico

Cómo funciona: óptica

Factor de aumento: 7 – 45 x

Lente : Lente de zoom; Acromático

Ocular: Binocular; WF10x; Inclinación de 45°; Diámetro de 30 mm; ±5 D

Ocular giratorio

Distancia interpupilar: 55-75 mm

Distancia máxima de trabajo: 100 mm

Platina del sujeto: estacionario

Enfoque: Grueso

Luz superior

Características y funciones: ajuste de la distancia interpupilar

Alimentación: Red 220 V

Material de la caja: metal

Peso: 11,3 kg / embalado /