

# Microscopio AmScope SE313-R

Finalidad: educativa; especializada

Tipo: estereoscópico

Principio de funcionamiento: óptico

Factor de aumento: 10 – 40 x

Objetivo: objetivo zoom; acromático

Ocular: binocular; WF10x; inclinación 45 °; diámetro 30.5 mm; ±5 D

Distancia interpupilar: 55 – 75 mm

Distancia máxima de trabajo: 53 mm

Etapas del sujeto: estacionario

Enfoque: grueso/fino

Retroiluminación: LED (LED)

Iluminación superior:

Iluminación inferior:

Funciones y características: ajuste de distancia interpupilar; ajuste de brillo

Fuente de alimentación: red 220 V; batería

Material de la caja: metal

Peso: 3,6 kg

6 kg

6 kg