

Microscopio AmScope SE120Z-TMD

Objetivo: educativo; especializado

Tipo: estereoscópico

Principio de funcionamiento: óptico

Factor de aumento: 10 – 20 x

Objetivo: 2x; Acromático

Ocular: Binocular; WF10x

Distancia interpupilar: 55 – 75 mm

Distancia máxima de trabajo: 70 mm

Etapas del sujeto: Estacionario

Enfoque: Grueso

Iluminación: diodo emisor de luz (LED)

Iluminación superior

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

Fuente de alimentación: baterías

Material de la carcasa: metal/ plástico