

EQUIPOS DE LABORATORIO

ESTEROSCOPIO BINOCULAR SFX - 33

OPTIKA
MICROSCOPES
ITALY



DESCRIPCIÓN:

- Estereomicroscopio binocular inalámbrico, ideal para estudiantes, colegios y aficionados para disec- cionar y descubrir principalmente biología y ciencia de materiales en 3D, con objetivo giratorio (2x-4x), oculares FN 20, brazo fijo con asa e iluminación LED transmitida / incidente de 1 W con tacto cómodo control y baterías recargables. Delgado y fácil de transportar, está equipado con iluminación LED de larga duración para proporcionar más de 20 años de uso.

ESPECIFICACIONES:

- Modelo: SFX-33
- Cabezal: Binocular, inclinado 45°
- Ajuste dióptrico: En ambos oculares
- Oculares: WF 10x/20mm, asegurado por tornillo y con cazoletas de goma.
- Objetivos: Acromáticos 2x-4x con tratamiento antihongos.
- Distancia de trabajo: 57 mm
- Estativo: Fijo con asa y foco
- Enfoque: Mecanismo de enfoque de piñón y cremallera.
- Iluminación: LED de 1 W incidente y trans- mitido, con control táctil de brillo, pilas recar- gables. Temperatura de color: 6.300 K. Fuente de alimentación externa multiconector 100-240Vac/6Vdc.