

Serie STEREOSTUDY

Modello: **OXTC-2B1L**



Specifiche tecniche:

Ingrandimenti:	20X / 40x incr.
Oculare:	WF10x/18mm
Obiettivi:	A scatto 2x / 4x
Testata:	Binoculare
Illuminazione:	LED

Caratteristiche Tecniche

- Stereomicroscopio con ingrandimento a scatto selezionabile mediante il corpo obiettivo 20x/40x.
- Testata binoculare inclinata a 45° fissa. Dotato di regolazione della distanza interpupillare (48-75mm) e differenza diottrica (± 5 mm) sul porta oculare sinistro.
- Oculari WF10/18mm con paraocchi.
- Messa a fuoco a pignone e cremagliera comandata da coppia di manopole poste su entrambi i lati dello stativo.
- Illuminazione riflessa/trasmessa a LED dotato di batterie ricaricabili (3x1.5V AA) incluse.
- Stativo completamente realizzato in alluminio.
- Pinzette ferma campioni.
- Disco base in vetro e uno bianco/nero.
- Alimentatore AC/DC 4.2V 600mA.
- Manuale d'istruzioni in Italiano
- Copertina antipolvere.