



Modello:
SFX-52

Tipologia:
STEREOMICROSCOPIO DIDATTICO

Descrizione:
Stereomicroscopio per applicazioni di routine e didattiche.

Testa	Binoculare, inclinata 45°, rotante 360°. Compensazione diottrica su entrambi i tubi oculari. Regolazione distanza interpupillare tra 53 e 75 mm.
Oculari	Wide Field, WF 10x/20.
Obiettivi	1x – 3x selezionabili. Distanza di lavoro: 76 mm.
Stativo	Colonna fissa con meccanismo di fuoco, con maniglia.
Messa a fuoco	Tramite pignone e cremagliera, controllati da una coppia di manopole poste ai lati del microscopio.
Tavolino	Dotato di disco plastico semi-trasparente per luce trasmessa, con pinzette ferma-preparato.
Illuminazione	Doppio illuminatore regolabile per luce incidente e trasmessa, con 2 sorgenti LED da 1 W ad alta efficienza. Controllo luminosità di tipo touch. Tensione ingresso: 110/240 Vac, 50/60 Hz. Potenza massima: 3 W. Batterie interne NiMH ricaricabili. Fino a 8 ore d'uso da una singola carica, LED a media intensità. Tempo di ricarica: approx. 8 ore.
Dimensioni	ALTEZZA: 288 mm LARGHEZZA: 183 mm PROFONDITÀ: 205 mm PESO: 1.9 kg
Accessori inclusi	Manuale e copertina anti-polvere.