

MICROSCOPIO BIOLOGICO MONOCULARE B-151R-PL BATTERIE RICARICABILI OPTIKA



La serie B-150-PL è nata per soddisfare pienamente le esigenze dei laboratori didattici; vengono forniti con una dotazione standard completa al fine di consentire uno studio del mondo microscopico in modo didatticamente valido. Sono microscopi all'avanguardia con oculare ad alta visibilità per gli indossatori di occhiali, obiettivi acromatici PLAN per immagini piatte e batteria agli ioni di litio per prestazioni senza eguali durante le osservazioni sul campo. La qualità delle ottiche, l'affidabilità delle componenti meccaniche, il prezzo estremamente competitivo così come l'ottimo rapporto qualità/prezzo fanno di questi strumenti il top della loro categoria. Modelli a 400 ingrandimenti incrementabili a 1600 con l'ausilio di oculare 16x e obiettivo 100x addizionali. Caratteristiche: Testata con tubo mono o binoculare, inclinato a 30° e ruotante a 360°. Revolver portaobiettivi ruotante in entrambi i sensi con fermo a scatto in corrispondenza degli obiettivi. Obiettivi acromatici DIN da 4 a 100x, a seconda dei modelli. Manopole di messa a fuoco macro e micrometrica coassiali con scatto d'arresto per impedire il contatto tra l'obiettivo ed il vetrino. Manopola della messa a fuoco macrometrica con regolazione di tensione. Piano portapreparati a doppio strato (fisso per B151) 125×116 mm con pinzetta sostegno porta campioni. Condensatore di Abbe, A.N. 1.2, precentrato (0.65 per B151). Fonte d'illuminazione: LED bianco; intensità luminosa regolata da una manopola posta sul lato sinistro dello stativo. Batteria interna ricaricabile NiMH. .





Codice Articolo: 22.9572.99

Breve descrizione del prodotto:



Microscopio biologico monoculare con batterie ricaricabili OPTIKA modello B-151R-PL






Informazioni aggiuntive:

- Testata: monocolare
- Obiettivi: acromatico 4x 10x 40x
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 230/50/- con batteria interna ricaricabile NiMH
- Condensatore: N.A. 0,65 con diaframma
- Dimensioni esterne (LxPxH mm): - / - / -
- Illuminatore: LED 1W con alimentatore esterno
- Oculare: WF10x/18 mm
- Peso (kg): -
- Revolver: triplo

	Codice	VARIANTI Articolo
	22.9573.99	MICROSCOPIO BIOLOGICO MONOCULARE B-153R-PL BATTERIE RICARICABILI OPTIKA
	22.9574.99	MICROSCOPIO BIOLOGICO MONOCULARE B-155R-PL BATTERIE RICARICABILI OPTIKA
	22.9575.99	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULARE B-157R-PL BATTERIE RICARICABILI OPTIKA
	22.9576.99	MICROSCOPIO BINOCULARE MOD. B-159R-PL 1000X N-PLAN OPTIKA

Accessori

	Codice	ACCESSORI Articolo
	23.7857.99	OCULARE H 5x (M-001) OPTIKA
	23.7918.99	OBIETTIVO ACROMATICO DIN 60X/0.85 (M-142) OPTIKA

	Codice	ACCESSORI Articolo
	23.8981.99	OBIETTIVO ACROMATICO 20X/0,40 (M-139) OPTIKA
	23.8982.99	OBIETTIVO ACROMATICO 100x/1.25 (M-143) OPTIKA
	23.8983.99	SET X LUCE POLARIZZATA (SOLO FILTRI) (M-155) OPTIKA
	23.3460.64	OCULARE WF16X (M-003) OPTIKA
	23.3461.64	OCULARE MICROMETRICO WF10X (M-004) OPTIKA