



PANTHERA C Binokular

Optik-Konzept	Farbkorrigierte Unendlich-Optik (CCIS®)
Tubus	Binokularer Tubus, Siedentop-Typ
Augenabstand (mm)	48-75
Einblickwinkel	25° Einblickwinkel, Okularstutzen 360° drehbar
Okulare	UC-WF10X/22
Dioptrien-Einstellung	+/- 5 dpt
Objektiv-Revolver	5-fach, nach hinten gerichtet
Objektivklasse	Plan UC Achromate (Bleifrei)
Objektive	4X/0.1 (AA 30.5mm), 10X/0.25 (AA 17.4mm), 40X/0.65 (AA 0.6mm), 100X/1.25 Öl (AA 0.16mm)
Objektiv-Gewinde	W 4/5" x 1/36" (RMS)
Tisch	Kompakt und ohne Zahnstange
Tischmaße (mm)	185x145
Verfahrbereich	75x50
Oberer Tischanschlag	ab Werk; einstellbar
Kondensator	N.A. 0.90 / 1.25 Abbe-Kondensator, mit Schieberschlitz
Fokusmechanismus	Koaxial; Gängigkeit einstellbar
Schrittweite Feinfokus (µm)	2
Tischhub (mm)	25
Beleuchtung	3W LED / 30W Halogen, Köhler
Austauschbarkeit Leuchtmittel	Halogen / LEDs unterschiedlicher Farbtemperatur
Beleuchtungs-Features	LED-Helligkeitsindikator an Revolver
Schnittstellen	USB-Port für externe Kamera-Stromversorgung
Netzspannung	110-240V (CE)
Lieferumfang	Immersionsöl 5ml, Netzkabel, Staubschutzhülle, Inbus-Schlüssel, Blaufilter, Ersatz Halogen-Leuchtmittel & LED Modul
Maße	282x210x394
Gewicht	8,4