

LM Ultraweitfeld Direkt Stativadapter

Anwendungsbeispiel



Beschreibung	LM Ultraweitfeld Direkt Stativadapter mit Unendlich-Präzisionsoptik zur direkten Montage am Mikroskopkörper, mit Filterträger M37x0,75
Kamera	Digitale Spiegelreflexkameras (DSLR) , spiegellose Systemkameras (DSLM) mit APS-C oder Vollformatsensor, C-Mount-Kameras
Optik	antireflexbeschichtete, planachromatische Unendlich-Weitfeldoptik
Gewicht / Material	ca. 900 g / CNC gefräster und gedrehter und schwarz anodisierter Aluminiumblock

Mikroskopvergrößerungen der Adapterlösung

Sensor Format	0,5"	1"	APS-C	Vollformat
Modul1	18x	11x	6x Ultra Weitfeld	4x Ultra Weitfeld
Modul 1 + 2	36x	22x	12x	8x Weitfeld

