



RED100 Serie

RED50X PLUS





RED LINE - RED100 Serie

RED50X PLUS

| | |
|--------------------------------------|---|
| Optik-Konzept | Endlich-Optik, 160mm |
| Beobachtungstubus | Monokulartubus mit extern genutzten Fototubus |
| Einblickwinkel | 30° Einblickwinkel, Tubus 360° drehbar |
| Okulare | Weitfeld WF10X/18mm |
| Objektiv-Revolver | 3-fach, rückwärts gerichtet |
| Güteklasse Objektive | Achromatic, DIN |
| Objektive/Vergößerungsbereich | 4X/0.10, 10X/0.25, 40X/0.65/S, fixierbar |
| Objektivgewinde | W 4/5"x1/36" (RMS) |
| Stativtyp | Aufrecht |
| Tisch | Gleittisch mit "one-touch" Präparateklemmen |
| Tischgröße | Ø105mm |
| Kondensor | Integrierter Kondensor N.A. 0.65 |
| Irisblende | Drehscheibe mit festen Linsen-Einsätzen |
| Fokus | Grobtrieb |
| Verfahrbereich in Z | 8mm |
| Oberer Tischanschlag | Ab Fabrik voreingestellt, einstellbar |
| Filter | Integrierte Streuscheibe |
| Durchlicht | LED 3.5V/70mW, regelbar |
| Trafo | Extern |
| Netzspannung | 110-240V (CE) |
| Zubehör im Lieferumfang | Staubschutzhülle, Kalibriermaßstab, C-Mount Adapter 0.5X |
| Maße LxBxH | 175x153x334mm |
| Gewicht netto | 2.75kg |
| Kamera | |
| Sensor-Typ | CMOS |
| Sensor-Format | 1/3" |
| Auflösung Still Image | 4MP (2560x1440 Pixel) |
| Livebild über Wi-Fi | 1280x720, 1920x1080 Pixel (Full HD) |
| Livebild über Ethernet | 1280x720, 1920x1080 Pixel (Full HD) |
| Daten-Übertragung | Wi-Fi (2.4 & 5 GHz), Ethernet |
| Software | Motic Images Plus 3.1 für Windows, OSX und Linux, MotiConnect App für iOS und Android |