

KERN OZM 913UK



Vordefinierte Stereomikroskop-Sets mit PREMIUM-Universalständer und Beleuchtung für Ihren funktionalen Arbeitsplatz



| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Sehfeld [Min] | 5,1 mm |
| Sehfeld [Max] | 32,8 mm |
| Fokussierungsmechanik | Grobtrieb |
| Probenhöhe [Max] | 130 mm |
| Standard-Gesamtvergrößerung [Min] | 7 x |
| Standard-Gesamtvergrößerung [Max] | 45 x |

Beleuchtung

| | |
|-----------------------------|----------|
| Beleuchtungsart Auflicht | LED |
| Beleuchtungsstärke Auflicht | 4,5W |
| Beleuchtungsrichtung | Auflicht |
| Beleuchtung dimmbar | Auflicht |

Energieversorgung

| | |
|--|----------------------|
| Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max] | 100 - 240 V |
| Eingangsspannung Gerät / Strom [Max] | 100 - 240 V |
| Steckernetzteil Art | Eingebautes Netzteil |
| mitgelieferte Stromversorgung | Netzteil |
| Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang | UK |

Umgebungsbedingungen

| | |
|-----------------------|-------|
| Lagertemperatur [Min] | -5 °C |
| Lagertemperatur [Max] | 40 °C |

Verpackung & Versand

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Lieferzeit | 1 d |
| Abmessungen Verpackung (B×T×H) | 700×520×350 mm |
| Nettogewicht | 25 kg |
| Versandart | Paketdienst |
| Nettogewicht ca. | 26 kg |
| Bruttogewicht ca. | 28 kg |
| Versandgewicht | 26,6 kg |

Piktogramme

Kategorie

| | |
|------------------|---------------------|
| Marke | Optics |
| Produktkategorie | Mikroskop |
| Produktgruppe | Stereomikroskop-Set |
| Produktfamilie | OZM-9 |

Bauform

| | |
|--------------------------|------------|
| Optisches System | Greenough |
| Tubus Art | Trinokular |
| Tubus Neigungswinkel | 45° |
| Tubus 360°-Rotation | ✓ |
| Dioptrienausgleich | beidseitig |
| Dioptrienausgleich [Min] | -6 |
| Dioptrienausgleich [Max] | 6 |
| Kontrastverfahren | Hellfeld |
| Strahlengang-Verteilung | 100:0 |
| Pupillenabstand [Max] | 76 mm |
| Pupillenabstand [Min] | 52 mm |

Okular

| | |
|---------------------|------------------|
| Okular Feldweite | HSWF |
| Blickpunkt | Hoher Augenpunkt |
| Okular Vergrößerung | 10 x |
| Okular Sehfeld | 23 mm |
| Okular Durchmesser | 30 mm |

Fokussierung

| | |
|-------------------------|--------|
| Drehmomentregulierung | ✓ |
| Arbeitsabstand | 110 mm |
| Zoom [Min] | 0,7 x |
| Zoom [Max] | 4,5 x |
| Vergrößerungsverhältnis | 6,4:1 |