KERN **OZL 466C832**



Der flexible und günstige Allrounder mit Zoomfunktion als digitale Lösung für Schulen, Ausbildungswerkstätten, Prüfstellen und Labore



| Kategorie | |
|------------------|----------------------|
| Marke | Optics |
| Produktkategorie | Mikroskop |
| Produktgruppe | Digitalmikroskop-Set |
| Produktfamilie | OZL-S |

| Zulassung | |
|------------|---|
| CE Zeichen | ✓ |

| Bauform | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Abmessungen (B×T×H) | 300×240×490 mm |
| Optisches System | Greenough |
| Tubus Art | Trinokular |
| Tubus Neigungswinkel | 45° |
| Tubus 360°-Rotation | ✓ |
| Okulare fixiert | ✓ |
| Dioptrienausgleich | beidseitig |
| Dioptrienausgleich [Min] | -5 |
| Dioptrienausgleich [Max] | 5 |
| Kontrastverfahren | Hellfeld |
| Strahlengang-Verteilung | 100:0 |
| Pupillenabstand [Max] | 75 mm |
| Pupillenabstand [Min] | 55 mm |
| Kamera-Art | USB3 Mikroskopkamera - C-Mount |
| Kamera Sensorart | CMOS |
| Kamera Sensorgröße | 1/2,5" |
| Kamera Auflösung | 5,1 MP |
| Kamera Farbtiefe | Farbe |
| Kamera Framerate | 14,2 - 101,2 fps |
| Kamera Befestigungsarten | C-Mount Gewinde |
| Kamera - Belichtungsverfahren | Rolling Shutter |
| | |

| Okular | |
|---------------------|------------------|
| Okular Feldweite | HWF |
| Blickpunkt | Hoher Augenpunkt |
| Okular Vergrößerung | 10 x |
| Okular Sehfeld | 20 mm |
| Okular Durchmesser | 30 mm |
| | |

| Fokussierung | |
|-------------------------|-----------|
| Drehmomentregulierung | ✓ |
| Arbeitsabstand | 105 mm |
| Zoom [Min] | 0,7 x |
| Zoom [Max] | 4,5 x |
| Vergrößerungsverhältnis | 6,4:1 |
| Sehfeld [Min] | 4,4 mm |
| Sehfeld [Max] | 28,6 mm |
| Fokussierungsmechanik | Grobtrieb |
| Probenhöhe [Max] | 140 mm |
| | |

| Beleuchtung | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Beleuchtungsart Auflicht | LED |
| Beleuchtungsstärke Auflicht | 3W |
| Beleuchtungsstärke Durchlicht | 3W |
| Beleuchtungsart Durchlicht | LED |
| Beleuchtungsrichtung | Durchlicht |
| Beleuchtung dimmbar | Auflicht + Durchlicht, getrennt |

| Funktionen | |
|------------------------------|---|
| Schnittstellen | USB 3.0 |
| Unterstütze Betriebssysteme | Win XP Win Vista Win 7 Win 8 Win 10 |
| Kamera - Verwendete Software | extern (OXM 901, OXM 902) |

| Energieversorgung | |
|---|----------------------|
| Eingangspannung Netzteil / Strom [Max] | 100 - 240 V |
| Eingangspannung Gerät / Strom [Max] | 100 - 240 V |
| Steckernetzteil Art | Eingebautes Netzteil |
| mitgelieferte Stromversorgung | Netzteil |
| Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang | EURO |
| Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional | AUS UK |

1

KERN **OZL 466C832**



Der flexible und günstige Allrounder mit Zoomfunktion als digitale Lösung für Schulen, Ausbildungswerkstätten, Prüfstellen und Labore

US CH

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

| Verpackung & Versand | |
|--------------------------------|----------------|
| Lieferzeit | 1 d |
| Abmessungen Verpackung (B×T×H) | 590×440×390 mm |
| Nettogewicht | 4,865 kg |
| Versandart | Paketdienst |
| Nettogewicht ca. | 5,0 kg |
| Bruttogewicht ca. | 7 kg |
| Versandgewicht | 20,2 kg |
| | |
| Objektiv | |

| Objektiv | |
|-------------------------|--------|
| Objektiv Arbeitsabstand | 105 mm |

Piktogramme