

KERN ODC 881



Die Spezialisten in der Mikroskopie für Messungen, Zählungen, Dokumentation, Archivierung und Bildbearbeitung



Kamera - Auflösung Bereich 3 640x480

Energieversorgung

Eingangsspannung Gerät / Strom [Max] 5 V, 180 mA

Umgebungsbedingungen

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

Zulassung

CE Zeichen ✓

Verpackung & Versand

Lieferzeit 1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H) 145×95×60 mm
Nettogewicht 0,4279 kg
Versandart Paketdienst
Nettogewicht ca. 0,45 kg
Bruttogewicht ca. 0,50 kg
Versandgewicht 0,5 kg

Piktogramme

STANDARD



Kategorie

Marke Optics
Produktkategorie Mikroskop
Produktgruppe Mikroskopkamera
Produktfamilie ODC-88

Bauform

Abmessungen (B×T×H) 56×32×32 mm

Funktionen

Kamera - Verwendete Software extern (OXM 902)
Win 7
Win 8
Unterstützte Betriebssysteme Win 10
Win 11

Schnittstelle

Schnittstellen USB 3.0

Kamera

Kamera-Art USB3 Okularkamera - 23,2 mm
Kamera - Auflösung 5,1 MP
Kamera - Sensorart Aptina CMOS
Kamera - Sensorgröße 1/2,8"
Kamera - Farbtiefe Farbe
Kamera - Befestigungsarten Steckverbindung
Kamera - Belichtungsverfahren Rolling Shutter
Kamera - Sensor Abmessungen 5,18×3,89 mm
Kamera - Pixel-Größe 2×2 µm
Kamera - FPS Bereich 1 20 FPS
Kamera - Auflösung Bereich 1 2592x1944
Kamera - FPS Bereich 2 20 FPS
Kamera - Auflösung Bereich 2 1280x960
Kamera - FPS Bereich 3 20 FPS