

KERN ODC 874

KERN

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



Kamera - Belichtungszeit [Max] 1000 ms

Energieversorgung

Eingangsspannung Gerät / Strom [Max] 5 V, 170 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-87

Bauform

Abmessungen (B×T×H) 40×27×27 mm

Funktionen

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

Schnittstelle

Schnittstellen USB 2.0

Kamera

Kamera-Art USB2 Okularkamera - 23,2 mm
Kamera - Auflösung 3,1 MP
Kamera - Sensorart Aptina CMOS
Kamera - Sensorgröße 1/2,5"
Kamera - Farbtiefe Farbe
Kamera - Befestigungsarten Steckverbindung
Kamera - Belichtungsverfahren Rolling Shutter
Kamera - Sensor Abmessungen 5,73×4,3 mm
Kamera - Pixel-Größe 2,8×2,8 µm
Kamera - FPS Bereich 1 30 FPS
Kamera - Auflösung Bereich 1 2048x1536
Kamera - FPS Bereich 2 30 FPS
Kamera - Auflösung Bereich 2 1024x768
Kamera - Belichtungszeit [Min] 0,1 ms