

KERN ODC 881

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

KERN®



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	ODC 881
Modell-Reihe	ODC-88
Sortiment	Optics
Produkt Segment	Mikroskope
Produktgruppe	Mikroskop-Kameras
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761246423
Vorgängermodell	ODC 881-2019a
Geplanter Starttermin	2020-2HJ
Zolltarifnummer	85258900

Technische Daten - Primär

Kamera-Typ	USB3 Okularkamera - 23,2 mm
Kamera-Auflösung	5,1 MP
Sensor-Typ	Aptina CMOS
Größe des Sensors	1/2,8"

Technische Daten - Konstruktion

Farbfähigkeit	Farbe
Befestigung der Kamera	Steckverbindung
Schnittstellen	USB 3.0
Betriebssystem	Win 10;Win 11;Win 7;Win 8
Anwendbare Software	Extern (OXM 902)
Abmessungen	56×32×32 mm

Technische Daten - Spannungsversorgung

Technische Daten - Verifizierung

WEEE	Yes
------	-----

Schutzklasse	Schutzklasse III - Schutzkleinspannung
Kabelbefestigung	abnehmbar

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	145×95×60 mm
Bruttogewicht	0,50 kg
Nettogewicht	0,45 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Papier	72,1 mg
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	34,5359 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	504,7 mg
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Styropor	0 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Schaumstoff	36,9873 g
Lieferzeiten	1 d

Technische Daten - Umweltbedingungen

Lagertemperatur Min	-5 °C
Lagertemperatur Max	40 °C

KERN ODC 881

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



Funktionen

Standard

