

KERN ODC 832

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

KERN®



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	ODC 832
Modell-Reihe	ODC-83
Sortiment	Optics
Produkt Segment	Mikroskope
Produktgruppe	Mikroskop-Kameras
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761190474
Geplanter Starttermin	2016-1HJ
Zolltarifnummer	85258900

Technische Daten - Primär

Kamera-Typ	USB3 Mikroskopkamera - C-Mount
Kamera-Auflösung	5,1 MP
Sensor-Typ	Aptina CMOS
Größe des Sensors	1/2,5"

Technische Daten - Konstruktion

Farbfähigkeit	Farbe
Befestigung der Kamera	C-Mount
Schnittstellen	USB 3.0
Betriebssystem	Win 10;Win 11;Win 7;Win 8
Anwendbare Software	Extern (OXM 902)
Abmessungen	80×80×45 mm

Technische Daten - Spannungsversorgung

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

Funktionen

Netzstecker	USB B
Schutzklasse	Schutzklasse III - Schutzkleinspannung

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	164×164×75 mm
Bruttogewicht	1,00 kg
Nettogewicht	0,60 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Papier	0 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	342,022 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	12,0959 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Styropor	0 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Schaumstoff	62,9821 g
Lieferzeiten	1 d

Technische Daten - Umweltbedingungen

Lagertemperatur Min	-5 °C
Lagertemperatur Max	40 °C

Technische Daten - Verifizierung

KERN ODC 832

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



Standard

