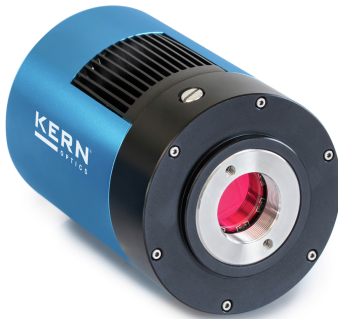


# KERN ODC 861



Die gekühlte Kamera für Ihre professionelle Fluoreszenzuntersuchung



## Kategorie

Marke	Optics
Produktkategorie	Mikroskop
Produktgruppe	Mikroskopkamera
Produktfamilie	ODC-86

## Bauform

Abmessungen (B×T×H)	80×80×103 mm
---------------------	--------------

## Funktionen

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

## Schnittstelle

Schnittstellen	USB 3.0
----------------	---------

## Kamera

Kamera-Art	USB3 Mikroskopkamera (Kühlung) - C-Mount
Kamera - Auflösung	20 MP
Kamera - Sensorart	Sony CMOS
Kamera - Sensorgröße	1"
Kamera - Farbtiefe	Farbe
Kamera - Befestigungsarten	C-Mount
Kamera - Belichtungsverfahren	Rolling Shutter
Kamera - Sensor Abmessungen	13,056×8,755 mm
Kamera - Pixel-Größe	2,4×2,4 µm
Kamera - FPS Bereich 1	19 FPS
Kamera - Auflösung Bereich 1	5440x3648

Kamera - FPS Bereich 2	49 FPS
Kamera - Auflösung Bereich 2	2736x1824
Kamera - FPS Bereich 3	59 FPS
Kamera - Auflösung Bereich 3	1824x1216
Kamera - Belichtungszeit [Min]	0,1 ms
Kamera - Belichtungszeit [Max]	3600000 ms

## Energieversorgung

mitgelieferte Stromversorgung	Netzteil
Steckernetzteil Art	Steckernetzteil
Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang	EURO
	AUS
Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional	UK
	US
	CH
Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max]	100-240 V AC, 50/60 Hz, 1,0A
Eingangsspannung Gerät / Strom [Max]	12 V   3 A   36 W

## Umgebungsbedingungen

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

## Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

## Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	270×250×130 mm
Nettogewicht	2,4125 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	2,6 kg
Bruttogewicht ca.	2,6 kg
Versandgewicht	2,5765 kg

## Piktogramme

### STANDARD

