

# KERN ODC 881

# KERN

De specialisten in de microscopie voor metingen, tellingen, documentatie, archivering en beeldbewerking



## Categorie

Merk	Optics
Productcategorie	Microscopie
Productgroep	Microscopiecamera
Productfamilie	ODC-88

## Ontwerp

Afmetingen (BxDxH)	56x32x32 mm
--------------------	-------------

## Functies

Camera - Gebruikte software	Microscope VIS 2.0 Pro (OXM 902)
	Win 8
Ondersteunde besturingssystemen	Win 10 Win 11
Systeemvereisten CPU	Quad-Core, x64
Systeemvereisten RAM	8 GB
Systeemvereisten SSD-geheugen	256 GB SSD
Systeemvereisten grafische kaart	DirectX 12
Systeemvereisten beeldscherm	20" HD of groter
Systeemvereisten kloksnelheid	2,8 GHz

## Interface

Interfaces	USB 3.0
------------	---------

## Camera

Camera type	USB3 Oculaircamera - 23,2 mm
Camera - resolutie	5,1 MP
Camera - sensortype	Aptina CMOS
Camera - sensorformaat	1/2,8"
Camera - kleurdiepte	Kleur

Camera - typen bevestiging	Stekkerverbinding
Camera - Belichtingsmethode	Rolling Shutter
Camera - Sensorafmetingen	5,18x3,89 mm
Camera - Pixelgrootte	2x2 µm
Camera - FPS bij resolutiebereik 1	20 FPS
Camera - Resolutiebereik 1	2592x1944
Camera - FPS bij resolutiebereik 2	20 FPS
Camera - Resolutiebereik 2	1280x960
Camera - FPS bij resolutiebereik 3	20 FPS
Camera - Resolutiebereik 3	640x480

## Stroomvoorziening

Stroomvoorziening afneembaar	afneembaar
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	5 V, 180 mA

## Milieuomstandigheden

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

## Approval

CE-teken	✓
----------	---

## Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (BxDxH)	145x95x60 mm
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,45 kg
Brutogewicht ca.	0,50 kg
Verzendgewicht	0,5 kg

## Productinformatie

GTIN/EAN-nummer	4045761246423
Goederencode	85258900
REACH classificatie	geen verboden stoffen

## Pictogrammen

### STANDARD

