

# KERN ODC 895

# KERN

De digitale USB-microscoop voor snelle controlesof als hobby-object



Camera - Pixelgrootte	2,8×2,8 µm
Camera - FPS bij resolutiebereik 1	30 FPS
Camera - Resolutiebereik 1	1920×1080
Camera - Belichtingstijd [Min]	0,5 ms
Camera - Belichtingstijd [Max]	30 ms

## Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	5 V, 100 mA
--	-------------

## Milieuomstandigheden

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

## Approval

CE-teken	✓
----------	---

## Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	160×158×85 mm
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,90 kg
Brutogewicht ca.	1,00 kg
Verzendgewicht	1 kg

## Pictogrammen

### STANDARD



## Categorie

Merk	Optics
Productcategorie	Microscoop
Productgroep	USB microscoop
Productfamilie	ODC-89

## Ontwerp

Afmetingen (B×D×H)	80×150×180 mm
Materiaal displaybehuizing	Geen scherm beschikbaar

## Functies

Camera - Gebruikte software	externe (OXM 902)
Ondersteunde besturingssystemen	Win 7 Win 8 Win 10 Win 11

## Interface

Interfaces	USB 2.0
------------	---------

## Objektief

Objectieven vergroting	10x ~ 200x
------------------------	------------

## Camera

Camera type	USB Digitale microscoop
Camera - resoluti	2 MP
Camera - sensortype	CMOS
Camera - sensorformaat	1/3,2"
Camera - kleurdiepte	Kleur
Camera - Belichtingsmethode	Rolling Shutter
Camera type statief	Focuswiel