

KERN ODC 874

KERN

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



Camera - Belichtingstijd [Max] 1000 ms

Stroomvoorziening

Ingangsspanning
voedingsadapter / stroom [Max] 5 V, 170 mA

Milieuomstandigheden

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

Approval

CE-teken ✓

Verpakking & verzending

Levertijden 1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H) 145×95×60 mm
Verzendmethode Pakketdienst
Nettogewicht ca. 0,45 kg
Brutogewicht ca. 0,50 kg
Verzendgewicht 0,5 kg

Pictogrammen

STANDARD



Categorie

Merk Optics
Productcategorie Microscop
Productgroep Microscopcamera
Productfamilie ODC-87

Ontwerp

Afmetingen (B×D×H) 40×27×27 mm

Functies

Camera - Gebruikte software externe (OXM 902)

Ondersteunde besturingssystemen

Win 7
Win 8
Win 10
Win 11

Interface

Interfaces USB 2.0

Camera

Camera type USB2 Oculaircamera - 23,2 mm
Camera - resoluti 3,1 MP
Camera - sensortype Aptina CMOS
Camera - sensorformaat 1/2,5"
Camera - kleurdiepte Kleur
Camera - typen bevestiging Stekkerverbinding
Camera - Belichtingsmethode Rolling Shutter
Camera - Sensorafmetingen 5,73×4,3 mm
Camera - Pixelgrootte 2,8×2,8 µm
Camera - FPS bij resolutiebereik 1 30 FPS
Camera - Resolutiebereik 1 2048x1536
Camera - FPS bij resolutiebereik 2 30 FPS
Camera - Resolutiebereik 2 1024x768
Camera - Belichtingstijd [Min] 0,1 ms