

KERN KAMERA 5,1 MP

Interface: USB 3.0

Montering: C-mount



Tyska kvalitetsprodukter sedan 1844

För mikroskopi vid mätning, räkning, dokumentation, arkivering och bildbehandling.

Den universella mikroskopkameran kan användas var som helst och kan anslutas till mikroskopet såväl som till en bärbar dator eller PC med USB-kabeln (USB 2.0). Genom den beprövade CMOS-tekniken, med USB 2.0, visas bilderna snabbt och tydligt.

Dessa kameror är också idealiska för mer krävande applikationer, som till exempel mörkfält, faskontrast och för fluorescensapplikationer. Det dagliga arbetet underlättas avsevärt med den allra bästa synkroniseringen, en hög bildhastighet samt stabil bildprestanda tillsammans med KERNs programvara Microscope VIS som levereras med produkten.

Strömförsörjning sker via USB-kabeln, vilket innebär att ingen extra strömförsörjning behövs. Förutom kameran inkluderar leveransen KERNs flerspråkiga VIS Basic KERN OXM 901, en USB-kabel (längd: 2000 mm), olika okular-adaptrar och en objektmikrometer för att kalibrera programvaran.

Beställ lämplig C-monteringsadapter som passar ditt KERN-mikroskop, se [broschyr](#).



Fakta

Artikelnummer: ODC 832

Mått: 80×80×45 mm

Upplösning: 5,1 MP

Typ: USB3 Mikroskopkamera - C-Mount

Model	Resolution	Interface	FPS	Sensor	Sensor size	Colour / Monochrome	Supported operating system
KERN							
ODC 824	3,1 MP	USB 2.0	11,5 - 45	CMOS	1/2"	colour	Win XP, Vista, 7, 8, 10
ODC 825	5,1 MP	USB 2.0	6,8 - 55	CMOS	1/2,5"	colour	Win XP, Vista, 7, 8, 10
ODC 831	3,1 MP	USB 3.0	27,3 - 53,3	CMOS	1/3"	colour	Win XP, Vista, 7, 8, 10
ODC 832	5,1 MP	USB 3.0	14,2 - 101,2	CMOS	1/2,5"	colour	Win XP, Vista, 7, 8, 10

Se också ODC 824, 825 och 831 i samma serie.