

KERN OIV 656

KERN

El microscopio de vídeo profesional con autoenfoco



Categoría

Marca	Optics
Categoría de producto	Microscopio
Grupo de producto	Microscopio de video
Familia de productos	OIV-6

Diseño

Dimensiones (A×P×A)	372×285×482 mm
Sistema óptico	Axial
Método de contraste	Campo luminoso

Funciones

Cámara - software utilizado	integrado
Función de memoria	✓
Memoria - tamaño total	128 GB

Interfaz

Interfaces	HDMI USB-Device
------------	--------------------

Objetivo

Objetivos aumentos	0,7 x - 4,5 x
--------------------	---------------

Iluminación

Intensidad de iluminación	Luz incidente
Tipo de iluminación luz incidente	LED
Intensidad de iluminación luz incidente	3 W
Iluminación regulable	Luz incidente

Enfoque

Campo visual [Min]	2,65 mm
Campo visual [Max]	12,64 mm
Zoom [Min]	0,7 x
Zoom [Max]	4,5 x
Altura de la muestra [Max]	85 mm
Regulación del torque	✓
Distancia de trabajo	91 mm
Relación de aumento	6,5:1
Mecanismo de enfoque	tornillo macrométrico

Caballote para microscopios estereoscópicos

Tipo de soporte	mecánica
-----------------	----------

Cámara

Cámara - Resolución	2 MP
Cámara - Tipo de sensor	CMOS
Cámara - Tamaño del sensor	1/2,8"
Cámara - Profundidad del color	Color
Cámara - Framerate	30 fps
Método de exposición de la cámara	Rolling Shutter

Alimentación

Alimentación suministrada	Fuente de alimentación
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación incorporada
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	AUS UK US CH
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 V - 240 V AC, 50 / 60 Hz
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 - 240 V

Condiciones medioambientales

Temperatura de almacenamiento [Min]	-5 °C
Temperatura de almacenamiento [Max]	40 °C

Homologación

Marca CE	✓
----------	---

KERN OIV 656

KERN

El microscopio de vídeo profesional con autoenfoque

Embalaje y envío

Plazo de entrega	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	420×350×630 mm
Peso neto	7 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	7 kg
Peso bruto aprox.	15 kg
Peso de envío	18,5 kg

Pictogramas

STANDARD

