

KERN ODC 851

KERN

Los aparatos de microscopía específicos para mediciones, contajes, documentación, archivado y procesado de imágenes.



Categoría

Marca	Optics
Categoría de producto	Microscopio
Grupo de producto	Cámara para microscopio
Familia de productos	ODC-85

Homologación

Marca CE	✓
----------	---

Diseño

Dimensiones (A×P×A)	88×78×68 mm
Cámara tipo	HDMI Cámara de microscopio - C-Mount
Cámara - Tipo de sensor	Sony CMOS
Cámara - Tamaño del sensor	1/2"
Longitud del cable HDMI	2000 mm
Cámara - Resolución	2 MP
Cámara - Profundidad del color	Color
Cámara - Tipos de fijación	C-mount
Método de exposición de la cámara	Rolling Shutter

Funciones

Memoria - tamaño total	32 GB
Interfaces	USB 2.0 HDMI SD
Sistemas operativos compatibles	Win XP Win Vista Win 7 Win 8

Cámara - software utilizado	Win 10 Linux externo (OXM 902)
-----------------------------	--------------------------------------

Alimentación

Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0,3 A
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	12 V, 170 mA
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación de enchufe
Alimentación suministrada	Fuente de alimentación
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
--	-----------------------

Condiciones medioambientales

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

Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	225×170×90 mm
Peso neto	1 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	1,00 kg
Peso bruto aprox.	1,6 kg
Peso de envío	1,5 kg

Pictogramas

STANDARD

