

KERN ODC 881

KERN

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



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)	145×95×60 mm
Peso neto	0,4279 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,45 kg
Peso bruto aprox.	0,50 kg
Peso de envío	0,5 kg

Pictogramas

STANDARD



Categoría

Marca	Optics
Categoría de producto	Microscopio
Grupo de producto	Cámara para microscopio
Familia de productos	ODC-88

Homologación

Marca CE	✓
----------	---

Diseño

Dimensiones (A×P×A)	56×32×32 mm
Cámara tipo	USB3 Cámara ocular - 23,2 mm
Cámara - Tipo de sensor	Aptina CMOS
Cámara - Tamaño del sensor	1/2,8"
Cámara - Resolución	5,1 MP
Cámara - Profundidad del color	Color
Cámara - Tipos de fijación	Conexión de enchufe
Método de exposición de la cámara	Rolling Shutter

Funciones

Interfaces	USB 3.0
Sistemas operativos compatibles	Win XP Win Vista Win 7 Win 8 Win 10 Linux
Cámara - software utilizado	externo (OXM 902)

Alimentación

Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	5 V, 180 mA
--	-------------