

# KERN OBT 103

**KERN**

El moderno microscopio de luz transmitida para la enseñanza en el aula



## Categoría

Marca	Optics
Categoría de producto	Microscopio
Grupo de producto	Microscopio de luz transmitida
Familia de productos	OBT-1

## Homologación

Marca CE	✓
----------	---

## Diseño

Dimensiones (A×P×A)	195×147×325 mm
Sistema óptico	Finita
Tubo tipo	Monocular
Ángulo de inclinación del tubo	45°
Rotación del tubo 360°	✓
Calidad del objetivo	acromático
Objetivos estándar	4× 10× 40×
Revólver de objetivo - ubicaciones para atornillar	4
Oculares fijos	✓
Método de contraste	Campo luminoso

## Ocular

Ocular ancho de campo	WF
Punto de vista	Estándar
Ocular aumento	10 x
Ocular campo de visión	18 mm
Ocular diametro	23,2 mm

## Enfoque

Accionamiento fino mínimo	0,0025 mm
Campo visual [Min]	0,45 mm
Campo visual [Max]	4,5 mm
Mecanismo de enfoque	tornillo macro-/micrométrico coaxial

## Iluminación

Intensidad de iluminación luz transmitida	1 W
Tipo de iluminación luz transmitida	LED
Intensidad de iluminación	Luz transmitida
Iluminación regulable	Luz transmitida
Diafragma de apertura	✓
Filtro posible	✓

## Alimentación

Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 - 240 V
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	5 V 1000 mA
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación de enchufe
Alimentación suministrada	Adaptador de CA y función de batería (no se incluye la batería)
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
Conexión de la batería	Almohadilla + Muelle

## 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)	400×280×195 mm
Peso neto	2,755 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	2,8 kg

# KERN OBТ 103



El moderno microscopio de luz transmitida para la enseñanza en el aula

Peso bruto aprox. 3,4 kg

Peso de envío 4,4 kg

## Objetivo

Objetivos - Detalles	Objective Achromatic 10 x / 0,25 Objective Achromatic 4 x / 0,1 Objective Achromatic 40 x / 0,65 spring
----------------------	--

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION

