## KERN OAB 10LN



El ayudante ideal para iniciarse en el análisis de soluciones activas ópticamente en el laboratorio



Categoría	
Marca	Optics
Categoría de producto	Polarímetro
Grupo de producto	Polarímetro manual
Familia de productos	OAB-L

Sistema de medición	
Rotación óptica [Max]	+180°
Rotación óptica [Min]	-180°
División	1°
Nonius	0,05°
Longitud de onda	589 nm
Aumento de lupas	3 x

Homologación		
Marca CE	✓	

Diseño	
Dimensiones (A×P×A)	500×130×330 mm
Enfoque ocular	✓
Recipientes de medición	Cubeta de vidrio 100 mm Cubeta de vidrio 200 mm
Intervalo de estabilización lámpara	10 min
Tipo de polarímetro	Manual
Fuente de iluminación	Lampara de vapor de sodio

Alimentación	
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 - 240 V
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 - 240 V

Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación incorporada
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)	560×210×390 mm
Peso neto	3,5 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	3,6 kg
Peso bruto aprox.	4,8 kg
Peso de envío	9,2 kg

## Pictogramas

## **STANDARD**







