

KERN OAB 10LN

KERN

O ajudante ideal ao iniciar a análise das suas soluções opticamente activas no laboratório



Categoria

Marca	Optics
Categoria de produto	Polarímetro
Grupo de produto	Polarímetro manual
Família de produto	OAB-L

Sistema de medição

Rotação óptica [Max]	+180°
Rotação óptica [Min]	-180°
Divisão	1°
Vernier	0,05°
Comprimento de onda	589 nm
Ampliação da lupa	3 x

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Desenho

Dimensões (L×P×A)	500×130×330 mm
Focagem do óculo	✓
Recipientes de medição	Cuvete de vidro 100 mm Cuvete de vidro 200 mm
Tempo de estabilização lâmpada	10 min
Tipo de polarímetro	Manual
Fonte de luz	Lâmpada de vapor de sódio

Fornecimento de energia

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	100 - 240 V
---	-------------

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	100 - 240 V
Fonte de alimentação por ficha tipo	Unidade de fornecimento de energia incorporada
Fonte de alimentação fornecida	Unidade de fornecimento de energia
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento	EURO
	AUS
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional	UK
	US
	CH

Condições ambientais

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

Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	560×210×390 mm
Peso líquido	3,5 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	3,6 kg
Peso bruto aprox.	4,8 kg
Peso de envio	9,2 kg

Pictogramas

STANDARD

