

# KERN OAB 10LN

# KERN

Lo strumento ideale per iniziare l'analisi delle vostre soluzioni otticamente attive in laboratorio



## Categoria

Marchio	Optics
Categoria di prodotto	Polarimetro
Gruppo di prodotti	Polarimetro manuale
Famiglia di prodotti	OAB-L

## Sistema di misura

Rotazione ottica [Max]	+180°
Rotazione ottica [Min]	-180°
Divisione	1°
Nonio	0,05°
Lunghezza d'onda	589 nm
Lente d'ingrandimento	3 x

## Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

## Design

Dimensioni (L×P×A)	500×130×330 mm
Fuoco dell'oculare	✓
Contenitori di misura	Cuvetta in vetro 100 mm Cuvetta in vetro 200 mm
Tempo di stabilizzazione lampada	10 min
Tipo di polarimetro	Manuale
Sorgente luminosa	Lampada a vapore di sodio

## Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 - 240 V
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 - 240 V

Alimentatore di rete tipo	Bloc d'alimentation intégré
Alimentazione in dotazione	Alimentatore
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	AUS UK US CH

## Condizioni ambientali

Temperatura di stoccaggio [Min]	-5 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	40 °C

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	560×210×390 mm
Peso netto	3,5 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	3,6 kg
Peso lordo ca.	4,8 kg
Peso di spedizione	9,2 kg

## Pittogrammi

### STANDARD

