

KERN OAB 10LN

KERN

L'auxiliaire idéal pour débiter dans l'analyse de vos solutions optiquement actives en laboratoire



Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO
--	------

Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	AUS UK US CH
--	-----------------------

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	100 - 240 V
--	-------------

Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	100 - 240 V
--	-------------

Conditions environnementales

Température de stockage [Min]	-5 °C
-------------------------------	-------

Température de stockage [Max]	40 °C
-------------------------------	-------

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	560×210×390 mm
Poids net	3,5 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	3,6 kg
Poids brut env.	4,8 kg
Poids d'expédition	9,2 kg

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

Marque	Optics
Catégorie de produits	Polarimètre
Groupe de produit	Polarimètre manuel
Famille de produits	OAB-L

Système de mesure

Rotation optique [Min]	-180°
Rotation optique [Max]	+180°
Division	1°
Agrandissement de la loupe	3 x
Vernier	0,05°
Longueur d'onde	589 nm

Forme de construction

Dimensions (L×P×H)	500×130×330 mm
Type de polarimètre	Manuel
Source de lumière	Lampe à vapeur de sodium
Temps de stabilisation lampe	10 min
Conteneurs de mesure	Cuvette en verre 100 mm Cuvette en verre 200 mm
Focus de l'oculaire	✓

Alimentation en énergie

Alimentation fourni	Unité d'alimentation électrique
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation intégré