

OPTECH PL1

Polarimeter



D

OPTECH-POLARIMETER MODELL PL1

Kat.-Nr. K71245

Technische Eigenschaften:

Kreispolarimeter mit Nicol-Prisma;
Natriumlampe mit
monochromatischem Licht (589,3 nm);
Ableseskala: 0-180°, Genauigkeit 0.05°;
Stromversorgung: 220/240, 50 Hz, AC 30W.

Standard-Zubehör:

1 Tubus 100 mm für Polarimeter;
1 Tubus 200 mm für Polarimeter;
4 Fenster aus optischem Glas;
10 Ersatzdichtungen aus Gummi;
3 Sicherungen 3A;
Staubschutzhäube.

UK

OPTECH POLARIMETER MODEL PL1

Code K71245

Technical features:

Rotational polarimeter with Nicol prisms;
Monochromatic light source
with sodium lamp (589.3 nm);
Reading scale: 0 to 180° with 0.05° precision;
Power supply: 220-240 50 Hz a.c. 30W.

Standard accessories:

1 x 100 mm polarimeter tube;
1 x 200 mm polarimeter tube;
4 x optical glass windows;
10 x spare rubber seals;
3 x 3A fuses;
dust cover.

ES

POLARIMETRO OPTECH MOD. PL1

Código K71245

Características técnicas:

polarímetro circular con prisma de Nicol;
fuente de luz monocromática
con lámpara de sodio (589.3 nm);
escala de lectura: 0-180° con precisión 0.05°;
alimentación: 220/240 50 Hz AC 30W.

Accesorios suministrados:

1 tubo polarimétrico de 100 mm;
1 tubo polarimétrico de 200 mm;
4 ventanas de cristal óptico;
10 tapas de goma de recambio;
3 fusibles de 3 A;
funda antipolvo.



GERMANY
FRANCE
ITALY
SPAIN
THE NETHERLANDS
UNITED KINGDOM

EXACTA + OPTECH GmbH

Lerchenstrasse 10, D-80995 München - Germany
Tel. +49-89-157 80 661 Fax: +49-89-157 80 662
Website: www.exactaoptech.com

Berechtiger Händler - Authorized dealer - Distribuidor autorizado

December 2005 - Wir behalten uns vor, ohne Vorankündigung technische Änderungen an den Produkten durchzuführen. Als dem neuesten Stand der Technik und Normen entsprechenden. December 2005 - We reserve the right to introduce technical changes to the instruments without notice, according to changes in legislation or technological improvements. December 2005 - Nos reservamos el derecho a introducir cambios técnicos sin previo aviso, siempre en relación a mejoras técnicas y/o normativas de nuestro producto.