

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 30V.

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. 30V.

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 30V.

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 - Nos reservamos el derecho a introducir cambios técnicos sin previo aviso, siempre en relación a mejoras técnicas y/o comerciales de nuestro producto.

OPTECH PL1

Polarimeter



F

POLARIMÈTRE OPTECH MODELE PLI

Code K71245

Avantages techniques:

Polarimètre rotatoire avec prisme de Nicol;
Source de lumière monochromatique
avec lampe sodium (589.3 nm);
Echelle de lecture: 0 to 180° avec une précision de 0.05°;
Alimentation électrique: 220-240V - 50 Hz a.c 30W.

Accessoires standards:

1 x Tube polarimétrique 100 mm;
1 x Tube polarimétrique 200 mm;
4 x Fenêtres en verre optique;
10 x Joints caoutchouc supplémentaires;
3 x Fusibles 3A;
Housse de protection.

I

POLARIMETRO OPTECH MODELLO PLI

Codice K71245

Caratteristiche tecniche:

polarimetro circolare con prismi di Nicol;
sorgente luminosa monocromatica
con lampada al sodio (589.3 nm);
scala di lettura: 0-180° con precisione 0.05°;
alimentazione: 220/240 50 Hz AC 30W.

Accessori a corredo:

n.1 tubo polarimetrico da 100 mm;
n.1 tubo polarimetrico da 200 mm;
n. 4 finestre in vetro ottico;
n.10 guarnizioni in gomma di ricambio;
n. 3 fusibili 3A;
copertina antipolvere.

NL

OPTECH POLARIMETER MODEL PLI

Bestelnr. K71245

Technische specificaties:

Rotatie polarimeter met Nicol prisma's;
Monochromatische lichtbron
met natrium lamp (589.3 nm);
Schaal: 0 tot 180° met 0.05° precisie;
Voeding: 220-240, 50 Hz a.c., 30W.

Standaard accessoires:

1 x 100 mm polarimeter buis;
1 x 200 mm polarimeter buis;
4 x optisch-glas vensters;
10 x reserve rubber afdichtringen;
3 x 3A zekeringen;
stofhoes.



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

Revendeur autorisé - Rivenditore autorizzato - Geautoriseerde dealer

December 2005 - Nous nous réservons le droit d'approuver des modifications techniques aux instruments sans préavis, selon l'évolution de la technologie et les normes. Dicembre 2005 - Ci riserviamo il diritto di approvare modifiche tecniche agli strumenti senza preavviso, secondo l'evoluzione della norma e della tecnologia. December 2005 - Wij behouden het recht om goedkeuring zonder bericht te wijzen.