

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



SD 335 Multi (instrumento básico)



- Intuitive user interface with graphical LCD-display
- Galvanically isolated measuring inputs
- Data transfer via Micro-USB in CSV format
- Robust protective armouring with two electrode holders

Referencia No: 724830

Modern technology

Due to galvanic isolation the temperature and two other parameters can be determined and displayed simultaneously.

Intuitive Handling

The combination of user-friendly operation and graphic LCD display in 7 different languages makes the portable measuring instrument the ideal companion for daily use in water analysis.

Data management

Measurement data including time stamp and location ID can be recorded with the data logger function. Via the micro-USB interface, the data can be easily transferred to a computer and processed without the need of additional software.

Protective armouring

The protective armouring with two electrode holders guarantees safe working even in extreme environmental conditions at all times. The stand attached to the back of the housing can be used conveniently as a hanger or belt clip.

Additional features

The range of functions is completed by the status display for the rechargeable NiMH batteries, the self-diagnosis of the sensors and much more.

Industria

Energía | Gas y petróleo | Industria alimentaria | Industria farmacéutica | Industria naval | Industria química | Municipios | ONG | Otras industrias

SD 335 Multi (instrumento básico)

Waterproof multiparameter handheld instrument for the simultaneous determination of temperature and two other parameters: pH, ORP, conductivity/TDS/salinity and dissolved oxygen (O₂-concentration/O₂-saturation)

Datos técnicos

Display	LCD retroiluminado con pantalla gráfica
Datalogger	Registrador manual por pulsación de tecla. Registrador automático, cíclico, intervalo de tiempo ajustable.
Auto – OFF	Si
Alimentación eléctrica	3 NiMH-battery pack (AAA) Micro-USB
Portabilidad	Portátil
Compensación de temperatura	si
Clase de protección	IP 67
Conformidad	CE RoHS WEEE
Medidas	100 x 164 x 37 mm

Volumen de suministro

- Instrumento en armadura protectora, incluyendo el portaelectrodos (2 pz.)
- Baterías Ni-MH
- Cable micro USB
- Instrucciones de operación
- Exención de garantías
- Maletín

Título	Referencia No
Electrodo de pH, plástico/gel, tipo 231, sensor de temperatura NTC30kOhm, conector BNC 4 mm para SD 300 / SD 305 pH (juego 1)	721231
Electrodo de pH con vástago de vidrio/gel, tipo 235, sin sensor de temperatura, conector BNC para SD 300 / SD 305 pH	721235BNC
Electrodo para Redox, plástico/gel, conector BNC, cable de 1 m aprox.	721242
Pt1000, sensor de temperatura, metal, diámetro 3 mm (juego 2)	721246
Solución tampón pH 4,01 (25 °C) roja, 90 ml trazable a través del N.I.S.T.	721247
Solución tampón pH 7,00 (25 °C) amarilla, 90 ml trazable a través del N.I.S.T.	721248
Solución tampón pH 10,01 (25 °C) azul, 90 ml trazable a través del N.I.S.T.	721249
Juego de solución tampón pH 4, pH 7, pH 10 (25 °C), 90 ml	721250
Solución tampón pH 4,01 (25 °C) roja, 1 l trazable a través del N.I.S.T.	721252
Solución tampón pH 7,00 (25 °C) amarilla, 1 l trazable a través del N.I.S.T.	721254
Solución tampón pH 10,01 (25 °C) azul, 1 l trazable a través del N.I.S.T.	721256
Solución de calibración 1.413 µS/cm, 500 ml, trazable a través del N.I.S.T.	722250
Juego de servicio para electrodo para oxígeno SD 300 / SD 315 Oxi compuesto por 3 uds. de cabezales de membrana de repuesto y 100 ml de solución de electrolitos KOH (1,18 mol/l)	724670
Maletín con espuma para SD 335 Multi	725080
Solución de almacenamiento de KCl 3 M para pH / ORP, 25 ml	726402
Solución de almacenamiento de KCl 3 M para pH / ORP, 100 ml	726404
Solución de conductividad (1413 µS/cm) - 90 ml - trazable a N.I.S.T.	726654
Solución de conductividad (12,88 mS/cm) - 90 ml - trazable a N.I.S.T.	726684

Título	Referencia No
Solución de calibración Redox, 470 mV, 100 ml	195070
KOH 100, electrolito de reemplazo, 100 ml para SD 310 / SD 315 Oxi	19801130
LC 12 para SD 320 / SD 325 Con, hasta 200 mS/cm	19805040
LC 16 para SD 320 / SD 325 Con, hasta 1000 mS/cm	19805045
Electrodo para oxígeno para SD 310 / SD 315 Oxi con cable de 2 m, cátodo de platino / ánodo de plomo	19805050
Electrodo para oxígeno para SD 310 / SD 315 Oxi con cable de 10 m, cátodo de platino / ánodo de plomo	19805051
Electrodo para oxígeno para SD 310 / SD 315 Oxi con cable de 30 m, cátodo de platino / ánodo de plomo	19805052
Capuchón protector para electrodo para oxígeno SD 310 / SD 315 para medición de profundidad (PVC)	19805055
Capuchón protector para electrodo para oxígeno SD 310 / SD 315 para medición de profundidad (látex)	19805056
Frasco de disgregación/calibración	19805057
Electrodo de pH, plástico/gel, tipo 226, sin sensor de temperatura, conector BNC	721226

Tintometer GmbH

Lovibond® Water Testing
Schleefstraße 8-12
44287 Dortmund
Tel.: +49 (0)231/94510-0
sales@lovibond.com
www.lovibond.com
Alemania

The Tintometer Limited

Lovibond House
Sun Rise Way
Amesbury, SP4 7GR
Tel.: +44 (0)1980 664800
sales@lovibond.uk
www.lovibond.com
Reino Unido

Tintometer China

9F, SOHO II C.
No.9 Guanghualu,
Chaoyang District,
Beijing, 100020
Customer Care China Tel.: 4009021628
Tel.: +86 10 85251111 Ext. 330
Fax: +86 10 85251001
chinaoffice@tintometer.com
www.lovibond.com
China

Tintometer South East Asia

Unit B-3-12, BBT One Boulevard,
Lebuh Nilam 2, Bandar Bukit Tinggi,
Klang, 41200, Selangor D.E
Tel.: +60 (0)3 3325 2285/6
Fax: +60 (0)3 3325 2287
lovibond.asia@tintometer.com
www.lovibond.com
Malasia

Tintometer Brazil

Caixa Postal: 271
CEP: 13201-970
Jundiaí – SP
Tel.: +55 (11) 3230-6410
sales@lovibond.us
www.lovibond.com.br
Brasil

Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive
Sarasota, FL 34243
Tel: 941.756.6410
Fax: 941.727.9654
sales@lovibond.us
www.lovibond.us
Estados Unidos de América

Tintometer India Pvt. Ltd.

Door No: 7-2-C-14, 2nd, 3rd & 4th Floor
Sanathnagar Industrial Estate,
Hyderabad, 500018
Telangana
Tel: +91 (0) 40 23883300
Toll Free: 1 800 599 3891/ 3892
indiaoffice@lovibond.in
www.lovibondwater.in
India

Tintometer Spain

Postbox: 24047
08080 Barcelona
Tel.: +34 661 606 770
sales@tintometer.es
www.lovibond.com
España

Nos reservamos el derecho de cambios técnicos

Printed in Germany

Lovibond® and Tintometer® are Trademarks of the Tintometer Group of Companies