Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



SD 325 Con (конфигурация 1)

Водонепроницаемые ручные приборы для измерения проводимости/общей минерализации/содержания солей/температуры



- Прочность и водонепроницаемость (IP 67)
- Интерфейс для ПК (USB / последовательный или аналоговый)
- Регистратор данных и функция тревожной сигнализации
- Надлежащая лабораторная практика (стандарт GLP)

Номер заказа: 724740

Удобное обслуживание

Комфортное обслуживание дополняется большим дисплеем с фоновой подсветкой. Благодаря ему результаты измерений находятся у вас перед глазами в любой ситуации.

Продвинутый технический уровень

Другими отличительными чертами прибора SD 325 Con являются наличие регистратора данных, автоматическая компенсация температуры и распознавание буфера.

Управление данными

Сведения, собранные регистратором данных, можно перенести на компьютер через USB интерфейс (последовательный или аналоговый).

Защитный корпус

Защитное армирование гарантирует не только возможность надежного захвата при переноске, но и защиту от падения. Подставка, прикрепленная к задней части корпуса, может также использоваться в качестве вешалки или зажима для ремня.

Вариации оснащения

В зависимости от диапазона измерений в распоряжении находятся три элемента для измерения проводимости на основе инновационной 2-х или 4-х полюсной технологии.

Дополнительное оснащение

В качестве обязательных функций присутствуют индикаторы состояния батареи и электрода, индикатор замены батареи, авто-

матическое отключение, автоматическое удержание, сохранение минимальных/максимальных значений.

Промышленность

NGO | Другие отрасли | Коммуны | Нефтяная промышленность | Пищевая промышленность и производство напитков | Поставщики энергии | Судоходство | Фармацевтическая промышленность | Химическая промышленность

SD 325 Con (конфигурация 1)

Прочный, водонепроницаемый (IP67) и портативный ручной прибор для измерения проводимости, общей минерализации, содержания солей и температуры. Удобное управление и защитное армирование гарантируют безопасную работу в любое время, даже в экстремальных окружающих условиях.

Диапазон измерений

Test Name	Диапазон измерений
Conductivity	0 - 200 mS/cm
Salinity	0 - 70 g/kg
TDS	0 - 5000 mg/L
Temperature	-5 - 100 °C

Технические данные

Дисплей	ЖК-дисплей с подсветкой
Регистратор дан- ных	Ручной регистратор: 1000 наборов данных (одно значение нажатием клавиши). Автоматический. Журнал: 10000 наборов данных (циклический, с интервалом времени: 1 - 3600 с).
Auto – OFF	Да
Электроснабжение	2 батареи типа AAA Micro-USB
Срок службы бата- реи	160 ч
Переносимость	Портативный
Компенсация темпе- ратуры	Автоматика
Класс защиты	IP 67
Соответствие	CE RoHS WEEE
Языки интерфейса пользователя	Немецкий, Английский, Французский, Испанский, Итальянский, Португальский, Голландский, Китайский
Размеры	128 x 164 x 37 mm

Объем поставки

- Прибор в защитной броне, включая держатель электродов
- Батареи
- Элемент для измерения проводимости LC 12 (диапазон измерения 0-200 мСм/см)
- Растворы по проводимости (1413 мкС/см; 12,88 мС/см)
- Руководство по эксплуатации
- Гарантийная декларация в кофре

Аксессуары

Заголовок	Номер за- каза
LC 12 для SD 320 / SD 325 Con, до 200 мСм/см	19805040
LC 16 для SD 320 / SD 325 Con, до 1000 мСм/см	19805045
LC 10 Электрод для воды высокой степени очистки для SD 320 / SD 325 с кабелем длиной 1 м	19805046
Раствор для настройки 1413 мкСм/см, 500 мл, соответствует стандартам Н.И.С.Т.	722250
Кабель USB для передачи данных, для приборов серии SD 300 / SD 305	724620
Программное обеспечение GSOFT 3050 на базе Windows с регистратором данных для приборов серии SD 300 / SD 305	724625
Кофр со вставкой из вспененного материала для серии SD 305	725070
Раствор проводимости (1413 μS/cm) - 90 мл - прослеживается до N.I.S.T.	726654
Раствор проводимости (12,88 мС/см) - 90 мл - прослеживается до N.I.S.T.	726684

Tintometer GmbH

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

Tintometer Brazil

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

www.lovibond.com.br

Бразилия

The Tintometer Limited

Lovibond House Sun Rise Way Amesbury, SP4 7GR Tel.: +44 (0)1980 664800 Fax: +44 (0)1980 625412 sales@lovibond.uk www.lovibond.com ВЕЛИКОБРИТАНИЯ

Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive Sarasota, FL 34243 Tel: 941.756.6410 Fax: 941.727.9654 sales@lovibond.us www.lovibond.us CIJIA

Tintometer China

Room 1001, China Life Tower
16 Chaoyangmenwai Avenue,
Beijing, 100020
Customer Care China Tel.: 4009021628
Tel.: +86 10 85251111 App. 330
Fax: +86 10 85251001
chinaoffice@tintometer.com
www.lovibond.com
Китай

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 Индия

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

Tintometer Spain

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

Возможны технические изменения
Отпечатано в Германии
Lovibond® and Tintometer® are Trademarks of the Tintometer Group of Companies