

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## SD 325 Con (конфигурация 2)

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: 724750

### Удобное обслуживание

Комфортное обслуживание дополняется большим дисплеем с фоновой подсветкой. Благодаря ему результаты измерений найдутся 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 2)

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 - 1000 мС/см
Salinity	0 - 70 g/kg
TDS	0 - 5000 mg/L
Temperature	-5 - 100 °C

## Технические данные

Дисплей	ЖК-дисплей с подсветкой
Регистратор данных	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 батареи	160 ч
Переносимость	Портативный
Компенсация температуры	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

Заголовок	Номер заказа
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 GSOFTE 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 мкСм/см) - 90 мл - прослеживается до N.I.S.T.	726654
Раствор проводимости (12,88 мСм/см) - 90 мл - прослеживается до N.I.S.T.	726684

## Объем поставки

- Прибор в защитной броне, включая держатель электродов
- Батареи
- Элемент для измерения проводимости LC 16 (диапазон измерения 0-1000 мСм/см)
- Растворы по проводимости (1413 мкСм/см ; 12,88 мСм/см)
- Руководство по эксплуатации
- Гарантийная декларация в кофре

---

**Tintometer GmbH**

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

**The Tintometer Limited**

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

**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 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  
Малайзия

**Tintometer Brazil**

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

**Tintometer Inc.**

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

**Tintometer India Pvt. Ltd.**

Door No: 7-2-C-14, 2<sup>nd</sup>, 3<sup>rd</sup> & 4<sup>th</sup> 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 Spain**

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