

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



SensoDirect Con 110



- Высокая точность измерения
- Небольшой вес
- Защитное армирование
- Цифровой индикатор

Номер заказа: 722310

Разнообразие параметров

Измерительные приборы серии SensoDirect 110 можно использовать для измерения значения pH, содержания солей и электрической проводимости.

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.

Наличие функции "удержания"

Благодаря этой функции полученные данные практически "замораживаются" на дисплее. Это не только облегчает считывание результатов, но и повышает их воспроизводимость.

Автоматическая проверка батареи

Во избежание неприятных сюрпризов уровень заряда батареи постоянно контролируется. Таким образом, вы всегда сможете вовремя произвести ее замену.

Промышленность

NGO | Другие отрасли | Коммуны | Нефтяная промышленность | Обслуживание плавательных бассейнов | Общественный бассейн | Пищевая промышленность и производство напитков | Судостроение | Фармацевтическая промышленность | Химическая промышленность

SensoDirect Con 110

Высококачественный ручной измерительный прибор с питанием от батареи для определения проводимости. Вариативность применения и удобство эксплуатации

Диапазон измерений

Test Name	Диапазон измерений
Conductivity	0.001 - 1.999 mS/cm
Conductivity	0.01 - 19.99 mS/cm

Технические данные

Диапазон измерений	0,001 - 1,999 мСм/см, 0,01 - 19,99 мСм/см
Auto – OFF	Да
Электроснабжение	Блок 9 В
Переносимость	Портативный
Класс защиты	IP 30
Соответствие	CE
Размеры	110 x 34 x 208 mm

Объем поставки

- Базовый блок
- Батарея
- Электрод для измерения проводимости
- Гарантийная декларация
- Руководство по эксплуатации

Заголовок	Номер заказа
Раствор для настройки 1413 мкСм/см, 500 мл, соответствует стандартам Н.И.С.Т.	722250
Элемент для измерения проводимости, кабель длиной ок. 1 м	724400
Корфр со вставкой из вспененного материала для SensoDirect Con 110	725040
Раствор проводимости (1413 μ S/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

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, 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 Spain

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