

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## SensoDirect Con 110



- Elevata precisione di misura
- Peso ridotto
- Rivestimento protettivo
- Lettura digitale

N. ordine: 722310

### Vari parametri

Gli strumenti di misura della serie SensoDirect 110 possono essere utilizzati per misurare il valore di pH, il contenuto di sale e la conduttività.

### Alloggiamento di protezione

Il rivestimento protettivo non solo garantisce una presa sicura, ma anche una protezione contro i danni da caduta. Il supporto fissato sul retro dell'alloggiamento può essere utilizzato anche come gancio o clip da cintura.

### Funzione "Hold" inclusa

Questa funzione "congela" praticamente i dati acquisiti sul display. Questo non solo facilita la lettura dei risultati, ma migliora anche la riproducibilità.

### Controllo automatico della batteria

Per evitare spiacevoli sorprese con la batteria, il livello di riempimento viene costantemente monitorato. Così la batteria può essere sempre sostituita in tempo.

### Industria

Altre industrie | Comuni | Industria alimentare e delle bevande | Industria chimica | Industria farmaceutica | Industria olearia | Manutenzione piscine | Navigazione | ONG | Piscina pubblica

### SensoDirect Con 110

Strumento di misura manuale a batteria di alta qualità per la determinazione della conduttività.

Variabile nell'applicazione e di facile utilizzo

### Campo di misura

Test Name	Campo di misura
Conduttività	0.001 - 1.999 mS/cm
Conduttività	0.01 - 19.99 mS/cm

### Dati tecnici

Campo di misura	0,001 - 1,999 mS/cm, 0,01 - 19,99 mS/cm
Auto - OFF	Sì
Alimentazione elettrica	Blocco 9 V
Portabilità	Portatile
Classe di protezione	IP 30
Conformità	CE
Dimensioni	110 x 34 x 208 mm

# Fornitura

- Unità base
- Batteria
- Elettrodo di conduttività
- Dichiarazione di garanzia
- Istruzioni per l'uso

Titolo	N. ordine
Soluzione di regolazione 1413 µS/cm, 500 ml, tracciabile fino a N.I.S.S.T	722250
Cella di misura della conduttività, cavo di ca. 1 m	724400
Valigetta con espanso per SensoDirect Con 110	725040
Soluzione di conduttività (1413 µS/cm) - 90 ml - tracciabile a N.I.S.T.	726654
Soluzione di conduttività (12,88 mS/cm) - 90 ml - tracciabile a 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  
Germania

## 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  
Regno Unito

## 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  
Cina

## 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  
Malesia

## Tintometer Brazil

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

## Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive  
Sarasota, FL 34243  
Tel: 941.756.6410  
Fax: 941.727.9654  
sales@lovibond.us  
www.lovibond.us  
Stati Uniti d'America

## 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  
India

## Tintometer Spain

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