Lovibond® Colour Measurement

Tintometer® Group



EC 2000 Pt-Co

Passaggio dalla misurazione visiva alla misurazione automatica del colore



- Vista comparatore a 2 campi e risultati numerici
- Rappresentazione visiva adattata al Comparator 2000
- Liquido di convalida e vetro standard inclusi
- Immediato e preciso, direttamente dalla scatola

N. ordine: 162010

Doppio display per la misurazione del colore

A colori sullo schermo Display numerico sullo schermo

Facile passaggio dalla misura visiva a quella elettronica

Alcuni addetti alla misurazione dei colori, abituati alla serie Comparator tradizionale, sono terrorizzati dall'idea del passaggio ad un sistema elettronico. La sicurezza di affidarsi a distinzioni cromatiche fisiche è diminuita. Questa transizione è stata ora resa più semplice.

Tecnologia Touch Screen

Questo consente loro di programmare lo strumento con menu intuitivi sullo schermo.

Impostazioni programmabili

Possono impostare la lingua*, la data, l'ora e le viste preferite, nonché creare progetti con impostazioni di tolleranza individuali.

Sistema di allarme a schermo

Con informazioni istantanee sul campione, possono inoltre reagire direttamente a risultati che possono essere al di fuori delle tolleranze. Entro la tolleranza = verde Fuori dalla tolleranza = rosso Al limite di tolleranza = giallo

Ergonomia e interfaccia di facile utilizzo

Per una rapida messa in funzione e un facile supporto garantiti.

Facile archiviazione e condivisione dei risultati

Un'ampia memoria dati (> 20.000 misure) e la porta USB assicurano che i risultati possano essere memorizzati e condivisi facilmente.

Misura su una scala

La serie è composta attualmente da quattro strumenti con scale di misura individuali: Platino-Cobalto/Colore/Colore Apha (ASTM 1209), Colore Gardner (ASTM D1544, ASTM D6166, AOCS Td 1a, MS 817 Parte 10), Colore Saybolt (ASTM D 156, ASTM D6045) e Colore ASTM (ASTM D1500, ASTM D 6045, ISO 2049, IP196).

^{*} Lingue supportate: Inglese, francese, tedesco, spagnolo, italiano, cinese, giapponese, russo.

Industria

Industria alimentare e delle bevande | Industria chimica | Industria farmaceutica | Industria olearia

Applicazione

Oli minerali e cere | Sostanze chimiche | Trattamento acqua di scarico

EC 2000 Pt-Co

La serie EComparator progredisce nella misurazione del colore, consentendo di convertire i dati visivi (soggettivi) in dati elettronici (oggettivi). Con la serie EComparator è ora possibile visualizzare le distinzioni cromatiche con display a colori e numerici sullo schermo. La serie EC 2002 è attualmente composta da due apparecchi con scale misurabili individualmente: Colore Platino-Cobalto/Hazen/Apha (ASTM D 1209), Colore Gardner (ASTM D 1544, ASTM D 6166, AO-CS Td 1a, MS 817 Parte 10).

Dati tecnici

Applicable Standard	ASTM D1209 ISO 6271
Colour Type	Transparent
Display	Size: 3.5 inch; Resolution: 320 x 240; Colour: 24 Bit (True Colour)
Interfacce	USB
Memoria interna	> 20.000 misure
Alimentazione elettri- ca	USB 2.0 (connettore mini USB) 4 batterie (AA)
Tastiera	Tastiera a membrana con 3 tasti
Involucro	ABS ritardante di fiamma
Portabilità	Portatile
Touchscren	No
Lingue dell'interfac- cia utente	Tedesco, Inglese, Francese, Spagnolo, Italiano, Russo, Cinese, Giapponese
Dimensioni	106 x 57 x 210 mm

Fornitura

Alloggiamento portatile con:

- Dispositivo EC 2000
- 1 x Cuvetta in vetro W100 OG
- 3 x Cuvette in plastica W100
- 1 x Vetro di riferimento standard
- 1 x Vetro trasparente standard
- 2 x 60 mL Standard di riferimento liqui-
- Alimentazione elettrica (collegamento per Regno Unito, Europa, Stati Uniti)
- Cavo USB
- Confezione con 4 batterie AA

Titolo	N. ordine
Standard liquido numero di colore Platino-Cobalto 0 - 500 ml	133991
Standard liquido numero di colore Platino-Cobalto 15 - 500 ml	134160
Standard liquido numero di colore Platino-Cobalto 30 - 500 ml	134170
Standard liquido numero di colore Platino-Cobalto 15 - 60 ml	135049
Standard liquido numero di colore Platino-Cobalto 0 - 60 ml	135059
Alimentazione USB per EC 2000	190620
Cavo USB 2.0 A - Connettore Micro B	190630
Cuvette monouso in plastica da 50 mm	352101

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 sales@lovibond.uk www.lovibond.com Reano 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

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.

India

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

Tintometer Spain

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

Technical changes without notice

Brasile

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