

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



MD 110 CSB

Bluetooth® teknolojisine sahip fotometre



- Bluetooth® arayüzü
- Scroll Memory
- Otomatik kapatma
- Ayarlama-fonksiyon göstergesi

Ürün No: 2961202

MD 110'ün öne çıkan özellikleri, cihazı tüm kullanıcılar için güvenilir bir yardımcı haline getirir.

Su geçirmez tasarım

MD 110, IP 68 sayesinde 0,1 m'lik bir derinlikte bir saate kadar su geçirmez. Yani Cihazı suya düşürürseniz endişelenmeyin; cihaz, yüzer.

Doğru, tekrarlanabilir ölçüm sonuçları

MD 110'ün optik sisteminde LED'ler ve enterferans filtreleri kullanılmaktadır. Böylece her zaman düzgün sonuçların elde edilmesi sağlanır.

Kullanıcı kalibrasyonu

Tek noktalı kalibrasyon mümkündür. Ayrıca tüm MD 110 cihaz modelleri, ölçüm sonuçlarını direkt olarak ABS veya %T olarak gösterir.

One-Time-Zero (OTZ)

Her testten sonra yeni bir sıfır kalibrasyonu ile vakit kaybetmeyin. Sıfır değeri, bir kez uygulandıktan sonra aynı numuneyle gerçekleştirilen tüm testlerde geçerliliğini korur.

Opsiyonel veri aktarımı ile otomatik ölçüm değeri kaydı

MD 110, son 16 ölçümü otomatik olarak bir saat ve tarih damgasıyla birlikte kaydeder. Bu sonuçlar, IRiM modülü aracılığıyla bir tabloya aktarılabilir.

Ergonomik tasarım

MD 110'u laboratuarda veya doğrudan numune alınan yerde kullanmanız fark etmez: Ürünün tasarımı, her zaman kolay kullanım ve ekrana

nı kısıtlamasız olarak görme olanağı sağlar. Cihazın alt tarafındaki ka-
çük ayaklar, laboratuarda yanlışlıkla kaymayı önler.

Fabrikada programlama

MD-110 cihazları, fabrikada 14 adede kadar önceden kalibre edilmiş ölçüm metoduyla programlanır. Bu nedenle cihazınızı satın aldıktan sonra yapmanız gereken, şunlardan ibarettir: Testi seçmek, numuneyi hazırlamak ve test işlemini uygulamak!

Scroll Memory

Cihaz açıldıktan sonra otomatik olarak, cihazın en son kapatılışından önce seçilmiş olan metot görüntülenir. Böylece sık kullanılan metotlara hızlı bir şekilde erişmek mümkün olur.

2 yıl garanti

Sanayi

Belediyeler | Deniz Sanayi | Diğer Sanayiler | Güç ve Enerji | İlaç Sanayi | Kimya Sanayi | Sivil Toplum Kuruluşları | Yağ ve Gaz | Yiyecek ve İçecek Sanayi

Uygulama

Atık Su Arıtma | Ham Su Arıtma

MD 110 CSB

Bluetooth® fonksiyonu

Tüm MD 110 fotometreler **Bluetooth®** fonksiyonuna sahiptir. Tintometer, bu fonksiyonun optimum şekilde kullanılması için mobil cihazlar için bir uygulama ve Dongle'lı bir PC yazılımı sunar. **Bluetooth®** arayüzü üzerinden ölçüm sonuçları, tüm verilerin doğrudan yerinde değerlendirilmesi ve atanması için hızlı bir şekilde değerlendirilmek ve işlenmek üzere harici cihazlara aktarılır.

AquaLX® uygulaması

Ücretsiz AquaLX® uygulaması, yerinde ölçümlerde kullanım için ideal bir şekilde tasarlanmıştır. IOS® ve Android® tabanlı akıllı telefonlar ve tabletlerle uyumlu olarak, veri aktarımının basit bir şekilde gerçekleştirilmesine olanak sağlar. Bu uygulama, tüm ölçüm değerlerini, min ve maks. sınırlarla birlikte açıklayıcı grafikler şeklinde görüntüler ve verilerin Excel® uyumlu CSV dosyası olarak dışa aktarılmasını destekler.

PC yazılımı

PC yazılımı, verilerin doğrudan fotometreden Windows tabanlı PC'ye aktarılmasına olanak sağlar. Sabit çözüm olarak; hızlı bir şekilde kurulan, sürekli kablosuz bir bağlantı aracılığıyla veri aktarımını kolaylaştırır. Sonuçların hem yazılımın kendisinde, hem de veriler Excel'e veya CSV dosyası olarak aktarılarak işlenmeye devam edilmesi mümkündür.

Yazılım ve **Bluetooth®** Dongle'ından oluşan set, 2444480 Ürün numarası ile ayrı bir aksesuar olarak edinilebilir.

Ölçüm Aralığı

Test Name	Ölçüm Aralığı	Kimyasal Metod
CSB HR TT	200 - 15000 mg/L COD ^{B)}	Dichromate / H ₂ SO ₄
CSB LMR TT	15 - 300 mg/L COD ^{B)}	Dichromate / H ₂ SO ₄
CSB LR TT	3 - 150 mg/L COD ^{B)}	Dichromate / H ₂ SO ₄
CSB MR TT	20 - 1500 mg/L COD ^{B)}	Dichromate / H ₂ SO ₄

Teknik Veri

Optikler	Işıklı diyetler – Fotosensör – Şeffaf ölçüm haznesinde çift düzen. Sürüme bağlı olarak 3 adede kadar enterferans filtresi kullanılır. Enterferans filtresinin dalga boyu spesifikasyonları: 430 nm Δλ = 5 nm 530 nm Δλ = 5 nm 560 nm Δλ = 5 nm 580 nm Δλ = 5 nm 610 nm Δλ = 6 nm 660 nm Δλ = 5 nm
Dalga Boyu Doğruluğu	± 1
Fotometrik Aralık	-2500 - 2500 mAbs
Fotometrik Doğruluk	% 3 FS (T = 20 °C – 25 °C)
Ekran	Arka plan aydınlatmalı LCD
Arayüzler	Bluetooth
Kullanım	Folyo klavye
Auto – OFF	Evet
Kalibrasyon	Üretici ve kullanıcı ayarı. Fabrika ayarına her an geri dönülebilir
Dahali Depolama	125 veri seti için dahili halka bellek
Güç Kaynağı	4 mikro pil (AAA)
Pil Ömrü	yaklaşık 17 saat
Saat	Gerçek Zamanlı Saat ve Tarih

Taşınabilirlik	Taşınabilir
Kirlilik Derecesi	2
Deniz seviyesinden maksimum yükseklik	2000 m
Çevre Koşulları	% 30 - 90 bağıl nemde 5 - 40 °C (yoğuşmasız)
Koruma Sınıfı	IP 68
Uygunluk	CE
Boyutlar	155 x 75 x 35 mm

Teslimat Kapsam Metni

- Cihaz plastik çantada yer alır
- Ø 16 mm küvetler için adaptör
- 4 küçük pil (AAA)
- Dozajlı enjeksiyon (1 ml)
- Dozajlı enjeksiyon (2 ml)
- Kullanım kılavuzu
- Kısa kılavuz
- Sertifika (COC)
- Garanti beyanı

Başlık	Ürün No
250 mL şişe ve kapakla birlikte numune toplama ünitesi, AF 631	170500
Mikro pil (AAA), 4'lü set	1950026
Çoklu küvetler-2 kapaklı Ø 24 mm, 48 mm yükseklik, 10 ml, 10 mm tabaka derinliği, 12'li set	197600
Kapaklı yuvarlak küvet Ø 24 mm, 48 mm yükseklik, 10 ml, 12'li set	197620
24 mm'lik yuvarlak küvetler için küvet keçesi, 12'li set	197626
Kapaklı yuvarlak küvet Ø 24 mm, 48 mm yükseklik, 10 ml, 5'li set	197629
Temizleme Bezi	197635
Kapaklı yuvarlak küvet Ø 16 mm, 90 mm yükseklik, 10 ml, 10'lu set	197665
Yuvarlak küvetler için adaptör 16 mm	19802190
Tapalı karıştırma silindiri, molibden LR'nin MD 100 (276140) ile tespiti için gerekli bir aksesuardır	19802650
Fixed price service package for MD100/MD110/MD200	19802701
Service plan - 3 years for MD100/MD110/MD200	19802801
Doğrulama standardı kiti MD 100 / 200	215670
Termoreaktör RD 125	2418940
BT Veri Aktarım Yazılımı ve Bluetooth Dongle'ın oluşan set	2444480
Plastik karıştırma çubuğu, 13 cm uzunluk	364100
Plastik karıştırma çubuğu, 10 cm uzunluk	364109
Plastik karıştırma çubuğu, 13 cm uzunluk, 10'lu set	364120
Plastik karıştırma çubuğu, 10 cm uzunluk, 10'lu set	364130
Otomatik pipet, 1-5 ml	365032
Pipet, 200 µl	365042
Numune işleme için diyaframlı filtreleme seti, 25 diyaframlı filtre 0,45 mikrometre, 2 enjektör 20 ml	366150
250 mL şişe, AF 631	375072
Fırça, uzunluk 11 cm	380230
Ölçü kabı, 100 ml	384801
6 yuvarlak küvet için küvet Ø 24 mm	418951

Başlık	Ürün No
10 yuvarlak küvet için küvet Ø 16 mm	418957
Tutamaklı plastik huni	471007
Factory calibration certificate ISO 9001 for MD100/MD110/ MD200	999750
Metot başına sertifika	999855

Tintometer GmbH

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

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
Birleşik Krallık

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
Çin

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
Malezya

Tintometer Brazil

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

Tintometer Inc.

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

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
Hindistan

Tintometer Spain

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