

Bulanıklık Ölçüm Cihazı PCE-TUM 50



Bulanıklık Ölçüm Cihazı PCE-TUM 50

**İçme suyu, atık su ve yemek için bulanıklık ölçer / Renkli grafik ekran / NTU, EBC, ASBC /
ISO 7027'ye (90 °) göre ölçüm / Şebeke işletimi / USB arayüzü**

Bulanıklık ölçüm cihazı PCE-TUM 50, ISO 7027'ye göre bulanıklık ölçümü için kullanılan portatif bir cihazdır. Bu, kullanıcının bulanıklık ölçer ile önemli su parametrelerini hızlı ve kolay bir şekilde belirlemesini ve içme ve atık suyun kalitesini kontrol etmesini sağlar. PCE-TUM 50 bulanıklık ölçüm cihazının kalibrasyonu, verilen kalibrasyon standartları nedeniyle çok kolaydır. Kalibrasyon önceden ayarlanmış 7 nokta ile yapılabilir. Ek olarak, kullanıcıya özel kalibrasyon noktaları da ayarlanabilir. Bulanıklık ölçüm cihazı, 2000 NTU'ya kadar sıvıların bulanıklığını ölçebilir.

Ayrıca, ölçüm ünitesi EBC'ye (Avrupa Brewery Sözleşmesi) veya ASBC'ye (Amerikan Brewery Kimyacıları Derneği) çevrilebilir. Ölçülen değerler geniş renkli ekranda görüntülenir. Bulanıklık ölçüm cihazı esas olarak laboratuvarlarda kullanılır ve bu nedenle bir fişli güç kaynağı ile çalıştırılır. Arka USB arayüzü aracılığıyla, bulanıklık ölçer bir bilgisayara bağlanabilir ve bellek temizlenebilir.

- Yüksek hassasiyet
- 3 ölçüm birimi
- 7 noktaya kadar bulanıklık kalibrasyonu
- Renkli ekran
- Kolay kullanım
- USB arayüzü

Teknik özellikler

Ölçüm Aralığı	0 ... 2000 NTU 0 ... 500 EBC 0 ... 9999 ASBC
Çözünürlük	<100 NTU: 0,01 <999 NTU: 0,1 <2000 NTU: 1
Hassasiyet	<500 NTU: $\pm 2\%$ (ölçülen değerden) <2000 NTU: $\pm 3\%$ (ölçülen değerden)
Ölçüm Metodu	ISO 7027 (90°)
Kalibrasyon Noktaları	<0,02 NTU 10 NTU 200 NTU 500 NTU 1000 NTU 1500 NTU 2000 NTU Veya kullanıcıya özel
Işık Kaynağı	850 nm IR LED
Dağınık Işık Etkisi	< 0,02 NTU
Ölçü Küvetlerinin Boyutları	60 x 25 mm
Otomatik Kapanma	Cihaz kullanılmadan 2 saat sonra
Hafıza	200 Hafıza Yeri
Arayüz	USB
Güç Kaynağı	12V Adaptör
Akım Tüketimi	Yaklaşık. 300 mA
Çalışma Sıcaklığı	0 ... 60 °C
Boyut	250 x 177 x 96 mm
Ağırlık	Yaklaşık. 1,2 kg

Ek bilgi

Teknik Katalog



Kullanım Kılavuzu



Ürün hakkında daha fazla bilgi



Benzer ürünler



Subject to change