



Be Right™



Hafızalı Ölçüm Cihazı ile birlikte pH, ORP ve İletkenlik için Sension+ MM150 DL Portatif Multimetre pH, ORP ve İletkenlik için Sension+ MM150 DL Taşınabilir Multimetre, veri hafızalı

Ürün Numarası: LPV4048DL.98.02

ÜRETİMİMDEN KALDIRILAN ÜRÜN

Bu ürün artık mevcut değil.

Ölçüm & veri yönetimi artık hızlı ve kolay.

Veri kaydetme özelliği olan Multi saha seti. Portatif multi ölçüm cihazı, USB donanımı, PC yazılımı, genel sulu uygulamalarda pH, ORP & iletkenlik ölçümlü için 5048 multi sensörü, saha çantası ve standartları içerir.

Hepsi bir arada sistem anlaşılır menü yönlendirmesi ile genel elektrokimya testlerini hızlı ve kolay bir hale getirir. Her sistem bir çok uygulamada kullanım için tasarlanmıştır ve teste başlamak için gereken tüm malzemeler ile eksiksiz olarak gelir.

Aralıklı ölçümler, kablosuz veri aktarımı.

Multi parametrel sistem, eşzamanlı ölçüm

Tek bir prob, eş zamanlı olarak pH, ORP, İletkenlik ve Sıcaklık ölçümü sunar. Tek bir prob, eş zamanlı olarak pH, ORP, İletkenlik ve Sıcaklık ölçümü sunar.

Tam donanımlı portatif ölçüm sistemi.

Kalibrasyon tüpleri standart sarfiyatını en aza indirir.

IP67 korumalı

Teknik özellikler

AC ve USB kullanım:	Hayır
Ağırlık:	2,5 kg
Arayüz dilleri:	Simge bazlı, dil bilmek gerekmez
Arka ışık:	Dahil
Barometrik basınç ölçümü:	-
Basınç kompanzasyonu:	-
Batarya gereksinimleri:	3 AA
Boyut (Y x G x D):	38 mm x 73 mm x 186 mm
Çevresel koşullar: Bağlı nem:	80 % bağlı nem (yoğunlaşmayan)
Çevresel koşullar: Sıcaklık:	0 - 50 °C (32 - 122 °F)
Çıkış:	Wireless to USB
ÇO çözünürlüğü:	-
ÇO ölçüm aralığı:	-
ÇO sensör kalibrasyonu:	-

Çözünürlük:	ORP: 1 mV
Dahili sonuç saklama kapasitesi:	500 sonuç
Diller:	-
Doğruluk:	TDS: $\leq 0.5\% (\pm 1 \text{ digit})$
Ekran:	Piktogramlı ve arkadan aydınlatmalı LCD
Ekran Tipi:	128 x 64 piksel, eşzamanlı okumalar
Eşzamanlı ölçümler:	pH, ORP, İletkenlik, Sıcaklık
Garanti:	36 aylar
Girişler:	MP-8
GLP özelliklerı:	-
İletkenlik çözünürlüğü:	Ölçüm aralığına bağlı
İletkenlik doğruluğu:	0.5 % (± 1 basamak) ölçüm aralığının
İletkenlik ölçüm aralığı:	1 $\mu\text{S}/\text{cm}$ - 30 mS/cm (prob aralığı)
İletkenlik ölçümü: Sıcaklık düzeltmesi:	Linear
İşletme arayüzü:	Tuş takımı
Kalibrasyon eğrileri ekranı:	Eğim ve asimetri potansiyeli görüntülenir
Kit?:	Evet
Manuel dilleri:	İngilizce, Fransızca, Almanca, İtalyanca, Portekizce, Çekçe, Danca, Felemenkçe, Lehçe, İsveçce, Fince, Bulgarca, Macarca, Romence, Litvanyaca, Rusça, Türkçe, Slovakca, Slovence, Hırvatça, Yunanca, Estonya dili
Masaüstü:	Hayır
Model:	MM150 DL
Muhafaza IP sınıfı:	IP67
mV çözünürlüğü:	0.1 mV (0 - 200 mV) 1 mV (for rest of range)
Ölçüm aralığı:	$\pm 1999 \text{ mV}$
Ölçüm metodu:	Interval, Auto stabilisation, continuous
Otomatik tampon tanıma:	pH 2.01, 4.01, 7.00, 9.21, 10.01
Parametre:	pH, mV, ORP/Redox, Conductivity, TDS, Salinity, Resistivity, Temperature
PC veri aktarım yazılımı:	Evet
pH Çözünürlüğü:	0.01 pH
pH Doğruluğu:	$\leq 0.02 \text{ pH} (\pm 1 \text{ basamak})$
pH Elektrodu kalibrasyonu:	1 - 3 noktalı kalibrasyon
pH Ölçümü:	-2.0 \leq 19.99 pH
Problar dahildir?:	Multi Sensor for pH, ORP, Conductivity and TDS with Data Logger
Sıcaklık çözünürlüğü:	0,1 °C
Sıcaklık doğruluğu:	0,2 °C (± 1 číslice)
Sıcaklık kompanzasyonu:	PT1000 entegreli sensION+ sensörü / veya manuel giriş
Sıcaklık ölçüm aralığı:	-20.0 - 150.0 °C (-4.0 - 302.0 °F)
Stabil okumada iletkenlik ölçümü:	Yes
Su Rezistansı:	IP67
TDS ölçüm aralığı:	0 mg/L - 500 g/L
Tuzluluk çözünürlüğü:	-
Tuzluluk ölçüm aralığı:	-
Uygunluk sertifikasyonları:	CE.WEEE; RTTE directive see NB opinion statement; FCC approval

Yükseklik:

-