



Be Right™



SENSION+ MM110 DL prijenosni višestruki pH i ORP mjerač s bilježenjem podataka

Proizvod #: LPV2600DL.98.02

NEDOSTUPAN ARTIKL

Ovaj artikl više nije dostupan.

Makes testing & data management fast and simple

Prijenosni višestruki pH i ORP mjerač s funkcijom bilježenja podataka, osnovni instrument bez dodatnog pribora i elektroda

An all in one system with guided menu navigation makes general electrochemistry testing fast and simple. Each system is designed to be used in a wide variety of applications.

Interval measurements, wireless data transfer

Multi-parameter system, simultaneous measurement

Ergonomic design for real one hand operation

IP67 protected

Precise and cost-efficient system

Specifikacije

AC i USB pogon:	Ne
Automatsko prepoznavanje pufera:	pH 2,01, 4,01, 7,00, 9,21, 10,01
Barometrijsko mjerjenje tlaka:	-
Dimenzije (V x Š x D):	38 mm x 73 mm x 186 mm
DO mjerjenje:	-
DO rezolucija:	-
GLP značajke:	-
IP zaštita kućišta:	IP67
Izlaz :	Bežično na USB
Jezici:	-
Jezici uputa:	Engleski, francuski, njemački, talijanski, portugalski, češki, danski, nizozemski, poljski, švedski, finski, bugarski, mađarski, rumunjski, litavski, ruski, turski, slovački, slovenski, hrvatski, grčki, estonski
Kalibracija DO elektrode:	-
Kapacitet pohrane internog rezultata:	500 rezultati
Komplet?:	Ne
Masa:	0,3 kg
Measuring range:	± 1999 mV

Mjerenje saliniteta:	-
Mjerenje temperature:	-20.0 - 150.0 °C (-4.0 - 302.0 °F)
Mjerenje vodljivosti:	-
Mjerenje vodljivosti kod stabilnog očitanja:	-
Mjerenje vodljivosti: ispravak temperature:	-
Mjerna metoda:	Interval, automatska stabilizacija, ručno
Model:	MM110 DL
mV rezolucija:	0.1 mV (0 - 200 mV) 1 mV (for rest of range)
Napajanje:	3 AA
Otpornost vode:	IP67
Parametar:	pH, mV, ORP/Redox, Temperature
PC data transfer software :	Da
pH Accuracy:	≤ 0,02 pH (±1 znamenka)
pH Electrode calibration:	1 to 3 points calibration
pH Measurement:	-2 에서 19.99 pH
pH rezolucija:	0.01 pH
Potvrde o sukladnosti:	CE; RTTE direktiva pogledati NB izjavu o mišljenju; FCC odobrenje
Pressure compensation:	-
Prikaz krivulja kalibracije:	Prikazivanje nagiba i asimetrije potencijala
Radni uvjeti: relativna vlažnost zraka:	< 80 % relativna vlažnost (bez kondenzacije)
Radni uvjeti: temperatura:	0 - 50 °C (32 - 122 °F)
Radno sučelje:	Tipkovnica
Resolution:	0,01 pH
Rezolucija vodljivosti:	-
Salinity resolution:	-
Simultaneous measurements:	pH, ORP, temperatura
Stolni:	Ne
Sučelje: jezici:	Temeljeno na ikonama, bez potrebe za jezikom
Svetlo:	Yes
TDS mjerenje:	-
TDS rezolucija:	-
Temperature compensation:	sensION+ senzor s PT1000 integriranim / ili ručnim unosom
Temperaturna rezolucija:	0,1 °C
Temperaturna točnost:	0,2 °C (± 1 číslice)
Točnost:	-
Točnost vodljivosti:	-
Ulazi:	MP-8
Visina (ukupno):	-
Vrsta sonde:	No
Vrsta zaslona:	135 x 64 piksel, istovremeno očitavanje
Zaslon:	LCD zaslon s pozadinskim osvjetljenjem i pikrogramima