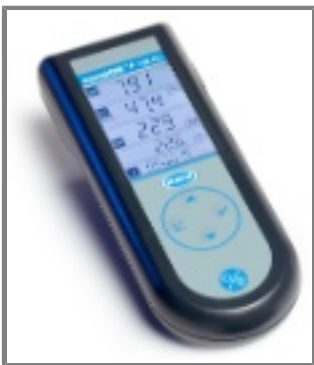




**Be Right™**



## **SENSION+ MM150 Prijenosni multimetar za pH, ORP i vodljivost**

**Proizvod #:**

**LPV4000.98.0002**

### **NEDOSTUPAN ARTIKL**

Ovaj artikl više nije dostupan.

### **Multi-parameter system, simultaneous measurement**

Osnovni instrument bez dodatnog pribora i elektroda.

Sveobuhvatni sustav s vodećim navigacijskim izbornikom ubrzava i pojednostavljuje opće elektrokemijsko testiranje. Svaki je sustav dizajniran za široki spekter primjena.

### **Simple and fast measurements**

### **Ergonomic design for real one hand operation**

### **IP67 protected**

### **Precise and cost-efficient system**

## **Specifikacije**

AC i USB pogon:	No
Automatsko prepoznavanje pufera:	pH 2,01, 4,01, 7,00, 9,21, 10,09
Barometrijsko mjerjenje tlaka:	-
Dimenzije (V x Š x D):	38 mm x 73 mm x 186 mm
DO mjerjenje:	-
DO rezolucija:	-
Garancija:	36 mjeseci
GLP značajke:	-
IP zaštita kućišta:	IP67
Izlaz :	-
Jezici:	-
Jezici uputa:	više od 20 jezika
Kalibracija DO elektrode:	-
Kapacitet pohrane internog rezultata:	-
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:	1 µS/cm - 30 mS/cm (raspon sonde)
Mjerenje vodljivosti kod stabilnog očitanja:	Yes
Mjerenje vodljivosti: ispravak temperature:	Linear
Mjerna metoda:	Automatska stabilizacija, ručno
Model:	MM150
mV rezolucija:	0.1 mV (0 - 200 mV) 1 mV (for rest of range)
Napajanje:	3 AA
Otpornost vode:	IP67
Parametar:	pH, mV, ISE, ORP/redoks, vodljivost, TDS, salinitet, otpor, temperatura
PC data transfer software :	-
pH Accuracy:	≤ 0,02 pH (±1 znamenka)
pH Electrode calibration:	1 to 3 points calibration
pH Measurement:	-2 - 19,99 pH
pH rezolucija:	0.01 pH
Potvrde o sukladnosti:	CE.WEEE
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:	ORP: 1 mV
Rezolucija vodljivosti:	Ovisno o mjernom rasponu
Salinity resolution:	Ovisno o mjernom rasponu
Simultaneous measurements:	pH, ORP, vodljivost (TDS, salinitet), temperatura
Stolni:	Ne
Sučelje: jezici:	Temeljeno na ikonama, bez potrebe za jezikom
Svjetlo:	Yes
TDS mjerjenje:	0 mg/L - 500 g/L
TDS rezolucija:	1 mg/L - 1 g/L
Temperature compensation:	Putem temperaturne sonde Pt 1,000 ili uz pomoć tipkovnice
Temperaturna rezolucija:	0,1 °C
Temperaturna točnost:	0,2 °C (±1 znamenka)
Točnost:	TDS: ≤ 0,5 % (±1 znamenka)
Točnost vodljivosti:	≤ 0,5 % (±1 znamenka) mjernog raspona
Ulazi:	MP-8
Visina (ukupno):	-
Vrsta sonde:	No
Vrsta zaslona:	131 x 64 piksel, istovremeno očitavanje
Zaslon:	LCD zaslon s pozadinskim osvjetljenjem i pictogramima