



Be Right™



SENSION+ MM150 Kit portabil pentru măsurarea pH-ului și a conductivității

Nr. produs: LPV4059.98.0002
RON Preț (fără TVA): Contact
Disponibil

Multi-parameter system, simultaneous measurement

Kit multiparametric portabil cu senzor 5059 pentru pH și conductivitate.

Un sistem complet cu navigație intuitivă în meniu, pentru teste electrochimice rapide și simple. Fiecare sistem este conceput pentru utilizarea într-o gamă largă de aplicații și este dotat cu tot ceea aveți nevoie pentru a începe testarea.

Simple and fast measurements

Complete mobile measurement stations.

Calibration tubes minimize standard consumption.

Precise and cost-efficient system.

Specificații

Acuratete:	TDS: $\leq 0,5 \%$ (± 1 cifră)
Acuratete temperatura:	$0,2 \text{ }^\circ\text{C}$ (± 1 cifră)
Acuratetea conductivitatii:	$\leq 0,5 \%$ (± 1 cifră) din domeniul de măsurare
Autorecunoasterea solutiei buffer:	pH 2,01, 4,01, 7,00, 9,21, 10,01
Calibrare electrod oxigen diolvat:	-
Capacitate de stocare rezultate interne:	-
Caracteristici GLP:	-
Cerință acumulator:	3 AA
Certificarea conformității:	CE.WEEE
Condiții de mediu: temperatura:	$0 - 50 \text{ }^\circ\text{C}$ ($32 - 122 \text{ }^\circ\text{F}$)
Condiții de mediu: umiditate relativă:	$< 80 \%$ umiditate relativă (nu determină condens)
Dimensiuni (Înălțime x Lățime x Adâncime):	38 mm x 73 mm x 186 mm
Display curbe de calibrare :	Afișare pantă și potențial de asimetrie
Electrod inclus:	Yes
Evaluare IP carcasa:	IP67
Garanție:	2 ani
Greutate:	0,3 kg
Ieșire:	-
Înălțime (global):	-

Interfață operare:	Tastatură
Interfata: limbi:	Cu pictograme, nu utilizează nicio limbă
Intrari:	MP-8
Limbi interfață utilizator:	-
Limbi manual:	peste 20 de limbi
Masa de lucru:	Nu
Masurare oxigen dizolvat:	-
Masurare salinitate:	-
Masurare TDS:	0 mg/L - 500 g/L
Masurare temperatura:	-20.0 - 150.0 °C (-4.0 - 302.0 °F)
Masurarea conductivitatii:	1 μS/cm - 30 mS/cm (domeniu sondă)
Masurarea conductivitatii la citire stabila:	Yes
Masurarea conductivitatii: corectia temperaturii:	Linear
Masurarea presiunii barometrice:	-
Measuring range:	± 1999 mV
Metoda de masurare:	Auto stabilisation, continuous
Model:	MM150
Monitor:	LCD cu iluminare de fundal și pictograme
Operare AC si USB:	Nu
Parametru:	pH, mV, conductivitate, TDS, salinitate, rezistivitate, temperatură
PC data transfer software :	-
pH Accuracy:	≤ 0,02 pH (± 1 cifră)
pH Electrode calibration:	1 - 3 puncte calibrare
pH Measurement Range:	-2 - 19,99 pH
Pressure compensation:	-
Rezistenta la apa:	IP67
Rezolutia conductivitatii:	În funcție de domeniul de măsurare
Rezoluție:	ORP: 1 mV
Rezolutie mV:	0.1 mV (0 - 200 mV) 1 mV (for rest of range)
Rezolutie oxigen dizolvat:	-
Rezolutie pH:	0.01 pH
Rezolutie TDS:	1 mg/L - 1 g/L
Rezolutie temperatura:	0,1 °C
Salinity resolution:	În funcție de domeniul de măsurare
Simultaneous measurements:	pH, conductivitate, temperatură
Temperature compensation:	Cu sondă de temperatură Pt 1000 sau prin tastatură
Tip display:	128 x 64 pixeli, citiri simultane