



Be Right™



Sension+ PH1 Преносим измервателен уред за pH

Продукт №:

LPV2500.98.0002

ОСТАРЯЛ АРТИКУЛ

Този артикул вече не е наличен.

Основен инструмент без принадлежности и електроди.

Една „всичко в едно“ система с направлявано придвижване из менюто прави общите електрохимични анализи бързи и лесни. Всяка система е предназначена за използване при широка гама от приложения.

Лесни и бързи измервания

Ергономичен дизайн за реално управление с една ръка

IP67 защитен

Точна и рентабилна система.

Спецификации

AC, USB операции:	No
DO, измерване:	-
DO, калибиране на електрод:	-
DO, резолюция:	-
GLP функции:	-
IP клас на корпуса:	IP67
mV, резолюция:	0.1 mV (0 до 200 mV) 1 mV (за останалата част от обхвата)
PC data transfer software :	-
pH Accuracy:	≤ 0,02 pH (± 1 цифра)
pH Electrode calibration:	1 to 3 points calibration
pH Measurement Range:	-2 - 19,99 pH
Pressure compensation:	-
Salinity resolution:	-
TDS измерване:	-
TDS резолюция:	-
Temperature compensation:	С температурна сонда Pt 1000 или с помощта на клавиатурата на уреда
Височина :	-
Вклчени сонди:	No

Водоустойчивост:	IP67
Входове:	MP-5
Вътрешен резултат, капацитет на съхранение:	-
Гаранция:	36 месеца
Дисплей, тип:	128 x 64 пиксела пиксел, едновременни отчитания
Дисплей: течнокристален (фоново осветление):	LCD с подсветка с пиктограмми
Едновременни измервания:	pH, Temperature
Езици:	-
Извеждане на калибровъчни характеристики:	Показване на наклон и асиметричен потенциал
Изисквания за батерии:	3, AA
Измерване метод:	Автоматична стабилизация, ръчна
Измерване на атмосферно налягане:	-
Измерване на соленост:	-
Измерване, диапазон:	± 1999 mV
Изход:	-
Интерфейс:	Клавиатура
Интерфейс: езици:	Базиран на икони, без необходимост от език
Комплект?:	не
Модел:	pH1
Настолен:	Не
Околна среда, условия: относителна влажност:	< 80 % относителна влажност (без кондензация)
Околна среда, условия: температура:	0 - 50 °C (32 - 122 °F)
Параметър:	pH, mV, ORP/редокс, температура
Проводимост, измерване: корекция на температурата:	-
Проводимост: измерване:	-
Проводимост: измерване при стабилни показания:	-
Проводимост: резолюция:	-
Проводимост: точност:	-
Размери (В x Ш x Д):	38 mm x 73 mm x 186 mm
Разпознаване на автоматичен буфер:	pH 2,01, 4,01, 7,00, 9,21, 10,00
Резолюция:	0,1 mV ($\pm 199,9$ mV обхват)
pH резолюция:	0,01 pH
Ръчно, езици:	повече от 20 езика
Сертификати за съответствие:	CE.WEEE
Тегло:	2.5 kg
Температура, измерване:	-20.0 - 150.0 °C (-4.0 - 302.0 °F)
Температура, резолюция:	0,1 °C
Температура, точност:	0,2 °C (± 1 цифра)

Точность:

ORP: ± 1 mV

Фоново освещение:

Yes