



Be Right™



Sension+ MM150 DL Усъвременен комплект за рН и проводимост в полеви условия, уред за автоматично регистриране на данни

Продукт №:

LPV4059DL.98.02

ОСТАРЯЛ АРТИКУЛ

Този артикул вече не е наличен.

Прави тестването & и управлението на данни бързо и лесно.

Комплект уред за автоматично регистриране на данни Мулти в полеви условия. Състои се от портативен мулти метър, USB флашка, PC софтуейър, мулти-сензор 5059 за рН & проводимост за селскостопански и общи водни приложения, пример за полеви условия и стандартен.

Система всичко в едно с управляемо навигационно меню прави стандартното електрохимично тестване бързо и лесно. Всяка система е проектирана да бъде използвана за широк спектър от приложения и идва в комплект с всичко необходимо, за да започне тестването.

Интервални измервания, безжичен пренос на данни.

Мултипараметрова система, едновременно измерване

Изцяло мобилни станции за измерване.

Калибровани тръби минимизират стандартното потребление.

IP67 защитен

Спецификации

AC, USB операции:	Не
DO, измерване:	-
DO, калибриране на електрод:	-
DO, резолюция:	-
GLP функции:	-
IP клас на корпуса:	IP67
mV, резолюция:	0.1 mV (0 - 200 mV) 1 mV (for rest of range)
PC data transfer software :	Да
pH Accuracy:	≤ 0,02 pH (± 1 цифра)
pH Electrode calibration:	1 to 3 points calibration
pH Measurement Range:	-2 pH - 19.99 pH
Pressure compensation:	-
Salinity resolution:	-
TDS измерване:	0 mg/L - 500 g/L
TDS резолюция:	1 mg/L - 1 g/L

Temperature compensation:	sensION+ сензор с интегриран PT1000 / или ръчно въвеждане
Височина :	-
Вклчени сонди:	5059 Electrode
Водоустойчивост:	IP67
Входове:	MP-8
Вътрешен резултат, капацитет на съхранение:	500 резултати
Гаранция:	36 месеца
Дисплей, тип:	128 x 64 пиксел, едновременни прочитания
Дисплей: течнокристален (фоново осветление):	Подсветка LCD с пиктограми
Едновременни измервания:	pH, проводимост, температура
Езици:	-
Извеждане на калибровъчни характеристики:	Показване на наклон и асиметричен потенциал
Изисквания за батерии:	3, AA
Измерване метод:	Interval, Auto stabilisation, continuous
Измерване на атмосферно налягане:	-
Измерване на соленост:	-
Измерване, диапазон:	± 1999 mV
Изход:	Wireless to USB
Интерфейс:	Клавиатура
Интерфейс: езици:	базирани на икони, без нужда от език
Комплект?:	Да
Модел:	MM150 DL
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/Redox, Conductivity, TDS, Salinity, Resistivity, Temperature
Проводимост, измерване: корекция на температурата:	Linear
Проводимост: измерване:	1 µS/cm - 30 mS/cm (обхват на сондата)
Проводимост: измерване при стабилни показания:	Yes
Проводимост: резолюция:	В зависимост от обхвата на измерване
Проводимост: точност:	0.5 % (± 1 цифра) на измервателния обхват
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, 10.01
Резолюция:	ORP: 1 mV
pH резолюция:	0.01 pH
Ръчно, езици:	Английски, френски, немски, италиански, португалски, чешки, датски, холандски, полски, шведски, финландски, български, унгарски, румънски, лотовски, руски, турски, словашки, словенски, хърватски, гръцки, естонски
Сертификати за съответствие:	CE; RTTE директива виж изложено мнение NB
Тегло:	2.5 kg
Температура, измерване:	-20.0 - 150.0 °C

(-4.0 - 302.0 °F)

Температура, резолуция:

0,1 °C

Температура, точност:

0,2 °C (± 1 číslice)

Точност:

ORP: ±1 mV

Фоново осветление:

Включена