



Be Right™



SENSION+ MM150 DL Pokročilá terénna súprava pre pH a konduktivitu, so záznamníkom dát

Kat. číslo produkta: LPV4059DL.98.02

ZASTARANÁ POLOŽKA

Táto položka už nie je dostupná.

Urýchľuje a zjednodušuje meranie a manažment dát.

Terénna súprava multiparametrová so záznamníkom dát. Obsahuje prenosný merací prístroj, USB zariadenie pre prenos dát, PC software, multisondu 5059 pre pH a konduktivitu pre všeobecné aplikácie vo vodných vzorkách, kufrík do terénu, štandardy.

Systém "všetko v jednom" s prehľadným menu zjednodušuje a urýchľuje elektrochemické merania. Každá zostava je navrhnutá tak aby vyhovovala širokému spektru aplikácií a poskytla všetko čo potrebujete pre meranie.

Intervalové merania, bezdrôtový prenos dát.

Multipamatetrový systém, simultánne meranie

Kompletné prenosné meracie stanice

Kalibračné nádobky minimalizujú spotrebu štandardov.

Trieda ochrany IP67

Technické údaje

Automatické rozpoznáni pufu:	pH 2,01; 4,01; 7,00; 9,21; 10,01
Certifikáty:	CE; semernica RTTE viď. DÔLEŽITÁ POZNÁMKA s vyjadrením
Displej: LCD (podsvietený):	Podsvietený LCD s pikrogramami
Environmentálne podmienky: teplota:	0 - 50 °C (32 - 122 °F)
Funkce SLP:	-
Hmotnosť:	2.5 kg
Jazyk užívateľského rozhrania:	-
Jazyky manuálu:	Angličtina, francúzština, nemčina, taliančina, portugalčina, čeština, dánčina, holandčina, polština, svédčina, finčina, bulharčina, maďarčina, rumunčina, litovčina, ruština, turečtina, slovenčina, slovinčina, chorváčina, gréčtina, estónčina
Je sonda súčasťou?:	5059 Electrode
Kalibrace pH elektrody:	1 to 3 points calibration
Kalibrácia elektródy pre meranie rozpusteného kyslíka:	-
Kapacita internej pamäte pre výsledky:	500 výsledkov
Kompenzácia tlaku:	-
Meranie konduktivity:	1 µS/cm - 30 mS/cm (rozsah elektródy)

Meranie konduktivity do stabilnej hodnoty:	Yes
Meranie konduktivity: Teplotná korekcia:	Linear
Meranie rozpusteného kyslíka:	-
Meranie salinity:	-
Meranie TDS (celkové rozpustené pevné látky):	0 mg/L - 500 g/L
Meranie teploty:	-20.0 - 150.0 °C (-4.0 - 302.0 °F)
Měření atmosférického tlaku:	-
Měření pH:	-2 až 19.99 pH
Metóda merania:	Interval, Auto stabilisation, continuous
Model:	MM150 DL
Napájení a USB konektor:	Nie
Odporník vody:	IP67
Parameter:	pH, mV, ORP/Redox, Conductivity, TDS, Salinity, Resistivity, Temperature
Podmienky prostredia: relatívna vlhkosť:	80 % relatívna vlhkosť (nekondenzujúca)
Podsvietenie:	vrátane
Požiadavky na batérie:	3 AA
Presnosť:	ORP: ±1 mV
Přesnosť pH:	≤ 0.02 pH (± 1 číslica)
Prevádzkové rozhranie:	Klávesnica
Rozhranie: jazyky:	Založené na ikonách, bez slovných pokynov
Rozlíšenie :	ORP: 1 mV
Rozlíšenie konduktivity:	V závislosti od rozsahu merania
Rozlíšenie mV:	0.1 mV (0 - 200 mV) 1 mV (for rest of range)
Rozlíšenie pH:	0.01 pH
Rozlíšenie rozpusteného kyslíka:	-
Rozlíšenie salinity:	-
Rozlišenie TDS (celkové rozpustené pevné látky):	1 mg/L - 1 g/L
Rozlíšenie teploty:	0,1 °C
Rozmery (V x Š x H):	38 mm x 73 mm x 186 mm
Rozsah měření:	± 1999 mV
Sada?:	Áno
Simultánní měření:	pH, konduktivita, teplota
Software pre prenos dát do PC:	Áno
Správnosť:	RL: ≤ 0,5 % (± 1 číslica)
Správnosť konduktivity:	0.5 % (± 1 číslica) rozsahu merania
Správnosť teploty:	0,2 °C (± 1 číslice)
Stolný:	Nie
Teplotní kompenzácia:	elektroda sensION+ s integrovaným čidlom Pt1000 alebo manuálne zadanie
Trieda ochrany IP:	IP67
Typ displeja:	128 x 64 pixely, simultánne meranie
Vstupy:	MP-8
Výška (celkovo):	-

Výstup:

Wireless to USB

Záruka:

36 mesiacov

Zobrazenie kalibračnej krivky:

Zobrazuje se sklon a asymetrický potenciál