



Multiparametar AP-2000

Ručni mjerni uređaj sa ugrađenim GPS

Višeparametarski uređaj AP-2000 za mjerenje pH/EC/ORP/TDS/T/Saliniteta/SSG/DO(optički) mutnoće. U kućištu sadrži i GPS i mjerac dubine vode (kabel nije uključen). Mjerni instrument AP-2000 ima ugrađen senzor za kompenziranje za barometarski tlak i ugrađeni GPS prijemnik da bi svaki set izmjerenih podataka bio vezan za neku točku u mapi 'Google earth'.

AP-2000 odlike

- Ergonomski zaobljeni dizajn lijepo leži u ruci, sa gumenim trakom za dodatno držanje kada je vlažno.
- Kućište zaštićeno do stupnja IP-67.
- Pozadinski osvjetljen zaslon; prikaz svih mjerenih parametara; kretanje po zaslonu lijevo-desno
- Velika gumena tipkovnica.
- Robusni, metalni konektori daju ekstremnu trajnost tamo gde je ona najpotrebnija
- Napajanje sa 5 standardnih baterija tipa 'AA'.
- Vrlo lako se koristi; jednostavan sistem menija.
- Ugrađeni GPS prijemnik radi označavanja lokacije za svaki set mjerenja, prikaz podataka u mapama Google Earth.
- Ugrađeni tlačni senzor za atmosfersku kompenzaciju.
- Registriranje podataka na dodir tipke, pritisak na tipku M+ za registriranje punog seta podataka, uključujući sve parametre, GPS podatke i podatke kalibracije.
- Kalibracija pH u 3 točke na pH 4.01, 7.00 i 10.00
- Prikaz i pregled zapamćenih podataka uključujući detalje kalibracije.

Koristeći priključak za PC možete pregledati registrirana mjerenja, pamtiti, arhivirati i iznositi sve podatke. Eksportovanje kao detaljan tekstualni izvještaj, kao Excel fajl ili kao Google fajl za prikaz u Google mapama.



Prikažite podatke u mapi Google Earth samo pritiskom na tipku Google export.

Ergonomski dizajn za pozadinski osvjetljenim displejom



Sve je namenjeno ispitivanju životne sredine



Sonde za Multiparametar AP-2000

To su sonde koje vam daju mogućnost izbora! Glavna sonda je opremljena standardnim parametrima i daje vam 3 jednostavna izbora.

Standardni Parametri

Optički DO, Specifični EC, Apsolutni EC, pH, ORP, TDS, Otpornost, Salinitet SSG i Temperatura.

3 jednostavna koraka

Imate 3 jednostavna izbora da sondu prilagodite svojim potrebama. Sonda dolazi sa po jednom utičnicom za ISE i optičku elektrodu plus imate opciju da dodate senzor dubine vode! Sonde se isporučuju sa čepovima na slobodnim portovima za dodatne elektrode. Jednostavno ih odvrnete i priključite vaše dodatne elektrode.

Vaši izbori:

Izbor 1

Da li želite da mjerite dubinu vode?

Izbor 2

Koju od ponuđenih 5 ISE elektroda želite da koristite?

Izbor 3

Koju od ponuđenih 7 optičkih elektroda želite da koristite ?

Novi, potpuno metalni konektori

Sonda se odlikuje potpuno metalnim konektorima. Ovi visoko kvalitetni konektori imaju veliki metalni ključ za čvrsto stezanje, ispuste za dodatnu zaštitu pri kopčanju, oznake-vođice na svakoj strani konektora koje vam omogućavaju da spojeve odmah uparite i pravilno poravnate. Konektori su normirani za dubinu 30 metara. Svi konektori su opremljeni kabelima raznih dužina (3, 10, 20 i 30 m) koji imaju srž od Kevlara

Ovi 'KevlarCore' kabeli imaju dodatnu funkciju nosećih kabela pa ovdje nisu potrebni dodatni kabeli-nosači. Kabel celom dužinom ima srž od Kevlara koja se na oba kraja čvrsto fiksira za priključke. Ti kabeli su napravljeni tako da izdrže najagresivnija okruženja.

ISE Elektrode:

Amonijak&Amonijum jon
Kloridi
Fluoridi
Nitrati
Kalcij

Optičke Elektrode:

Turbidnost-zamućenost
Klorofil
Plavo Zelene Alge
Rhodamin
Fluorescein
Rafinirano ulje

Brojevi artikala

18.57.SA q-SENSE Multi 100 set A, instrument sa sondom i 3 m kabela za mjerenje :
pH/mV -redox/EC-Sal-SSG/TDS/kisik(optički)/turbidity/dubina vode i
GPS lokacija, sa koferom, kalibracionom otopinom i protočnom ćelijom.

18.57.SB q-SENSE Multi 100 set B, instrument sa sondom i 3 m kabela za mjerenje:
pH/mV-redox/EC-Sal-SSG/TDS/kisik(optički) i GPS lokacija, sa koferom,
kalibracionim otopinama i protočnom ćelijom.

Certificirani distributer :



T +381 (0) 11 381 18 27

E office@megra.rs

F +381 (0) 11 397 05 09

I www.megra.rs



Sonda sa i bez zaštitnog rukavca



Priključak sonde



Protočna ćelija