



Be Right™



HQ2100 prenosný multimeter s robustnou gélovou pH sondou, 5 m kábel

Kat. číslo produkta:

LEV015.98.21003

EUR Cena bez DPH:

Kontaktujte nás

Dátum odoslania neuvedené

Robustný a intuitívny rad prenosných prístrojov, na ktoré sa môžete spoľahnúť pri tvorbe správ a spravovaní výsledkov.

Rad HQ je určený pre profesionálov v oblasti kvality vody, ktorí chcú vykonať elektrochemickú analýzu v teréne a v laboratóriu. Naša nová prenosná platforma vám umožní získavať intuitívne, presné hodnoty, spravovať údaje a jednoducho kontrolovať výsledky. Má triedu odolnosti IP67.

Predstavuje skutočne odolné riešenie pripravené na použitie v teréne s podrobným vizuálnym návodom na obsluhu na obrazovke, na ktoré sa môžu používateľia spoľahnúť pri tvorbe správ a spravovaní výsledkov. Na rozdiel od iných prenosných prístrojov so základnými používateľskými rozhraniami a bez jednoducho prístupných údajov, rad HQ pre používateľov v teréne celý proces merania zabezpečuje, zjednodušuje a urýchľuje.

Vyberte si zo 4 modelov vrátane radu HQ4000 s tromi vstupmi, radu HQ2000 s dvomi vstupmi a radu HQ1000 s jedným vstupom. Tieto prístroje pokrývajú celý rozsah všeobecnosti merania - eliminujú potrebu viacerých zariadení.

Vykonanie úspešnej kalibrácie nikdy nebolo také jednoduché

Väčšina problémov s meraním je spôsobená nesprávnymi postupmi kalibrácie. Vďaka ilustrovanej podrobnej kalibrácií a postupom riešenia problémov zobrazenými na obrazovke budú merania profesionálov z oblasti kvality vody vždy presné a správne.

Každodenné aktivity vykonáte len niekoľkými kliknutiami

Nezáleží na tom, či sa nachádzate na pracovisku alebo pracujete v teréne - prístroje Hach® radu HQ zaručia zabezpečený prenos údajov prostredníctvom rozhrania USB.

Elektródy a sondy určené na každé použitie

V rámci radu HQ ponúkame štandardné laboratórne a odolné prenosné snímače Intellical na meranie širokej škály parametrov vrátane celkových rozpustených tuhých látok (TDS), optického merania rozpusteného kyslíka (DO), biochemickej spotreby kyslíka (BOD), teploty, vodivosti a pH. Inteligentné sondy Intellical sú automaticky rozpoznávané prístrojmi HQ, uchovávajú historiu kalibrácií a nastavenia metód, aby sa minimalizovali chyby a čas nastavenia. Ich súčasťou je overená technológia, ktorá poskytuje špičkovú presnosť a minimálne časy odozvy - to aj vtedy, ak meriate komplikované vzorky alebo meriate v náročných prevádzkových podmienkach.

Môžete sa spoľahnúť: servis a podpora spoločnosti Hach vám budú k dispozícii

Naše tímy technickej podpory, terénnych servisných služieb a centrálnego servisu vzájomne spolupracujú a vďaka ich viac než 80-ročným skúsenostiam z elektrochémie vám pomôžu maximalizovať dobu prevádzky prístrojov, zabezpečiť integritu údajov, zachovať prevádzkovú stabilitu a eliminovať riziká dodržiavania súladu s predpismi. Ak potrebujete podporu, nikdy neostanete sami.

Technické údaje

Automatické rozpoznáni pufru:

Áno

Certifikácia:

Certifikácie CE, FCC, ISED, RCM, KC, ETL: energetická účinnosť US DOE/NRCan, RoHS

Displej: LCD (podsvietený):	Až 3 parametre súčasne, v závislosti od modelu HQ
Dĺžka kábla:	5 m
Environmentálne podmienky: teplota:	0 - 60 °C
Export dát:	Pripojenie k počítaču pomocou USB alebo pamäťového zariadenia USB (obmedzené kapacitou pamäťového zariadenia).
Funkce SLP:	Dátum; čas; ID vzorky; ID operátora, kalibrácia
Funkcia zámku displeja:	Nepretržitá/automatická stabilizácia (meranie po stlačení tlačidla)/v intervale
Hmotnosť:	519 g (iba prístroj)
Jazyk užívateľského rozhrania:	Angličtina, čínština - zjednodušená, španielčina, francúzština, nemčina, taliančina, japončina, turečtina, holandčina, portugalčina (PT a BR), kórejčina, dánčina, švédčina, polština, nórčina, maďarčina, gréčtina, finčina, čeština, rumunčina, chorvátčina, bulharčina, slovenčina, litovčina, estónčina, slovinčina, ruština
Je sonda súčasťou?:	PHC10105
Kalibrace pH elektrody:	1 - 3 kalibračné body
Kalibrácia ISE elektródy:	Súhrnné údaje kalibrácie sa zapisujú do denníkov a zobrazujú
Kalibrácia ORP elektródy:	Nie
Kalibačný interval/upozornenie/pripomienka:	Vopred definované štandardy ORP (vrátane roztoku Zobell) Vypnuto, voliteľné od 2 hodin do 7 dní
Krytie:	IP67 (s nainstalovanou přihrádkou na baterii)
Meranie mV:	Áno
Meranie mV do stabilnej hodnoty:	Áno
Meranie rozpusteného kyslíka:	0,1 - 20,0 mg/L (ppm), saturácia 1 - 200 %
Meranie salinity:	0 - 42 (ppt) (%)
Meranie TDS (celkové rozpustené pevné látky):	0,00 mg/L - 50,0 g/L NaCl
Meranie teploty:	°C alebo °F
Měření atmosférického tlaku:	Automatická kompenzácia rozp. kyslíka pri použití sondy LDO alebo LBOD
Měření pH:	pH 0 - 14
Metóda merania:	Naprogramované nastavenia metód podľa konkrétnej sondy
Model:	HQ2100 Multi/1 vstup
Nemenná sada pufrov:	Farebné kódovanie: pH 4,01, 7,00, 10,01; IUPAC: 1,679, 4,005, 7,000, 10,012, 12,45 DIN: 1,09, 4,65, 9,23
Obsah balenia:	Používateľom definované vlastné súpravy pufrov LEV015.98.2100A HQ2100 prenosný multimeter na meranie pH/ORP/konduktivity/rozpustených látok/rozpusteného kyslíka, 1 kanál PHC10105 Intellical robustná pH sonda, 5 m kábel LEZ015.99.A002A HQ kufrík do terénu pre robustné sondy LEZ015.99A003A HQ popruh na ruku a výklopný stojan LEZ015.99.A004A HQ ochranný obal EZZ073 jednorazové papierové utierky, biele, 200 ks 2770020 Singlet jednorazový pufer pH, pH 4,01, 20 ks

2770120 Singlet jednorazový pufer pH, pH 7,00, 20 ks

2770220 Singlet jednorazový pufer pH, pH 10,01, 20 ks

5828610 značka kábla odolnej elektródy

Používateľské príručky

pH

90 % (bez kondenzácie)

-20 - 60 °C, max. 90 % relatívna vlhkosť (bez kondenzácie)

Áno

Parameter:

Podmienky prostredia: relatívna vlhkosť:

Podmienky skladovania:

Podsvietenie:

Prevádzkové chybové hlásenia:

Prevádzkové rozhranie:

Priame meranie ISE:

Prístroj:

Region:

Rozlíšenie mV:

Rozlíšenie pH:

Rozlíšenie rozpusteného kyslíka:

Rozlíšenie salinity:

Rozlišenie TDS (celkové rozpustené pevné látky):

Rozlíšenie teploty:

Rozmery (V x Š x H):

Sada?:

Sensor A:

Sensor B:

Sensor C:

Teplotní kompenzace:

Trieda ochrany:

Typ displeja:

Typ elektrody:

Type of measurement:

Ukladanie dát:

Ukladanie dát/pamäť:

Vrátane príslušenstva:

Vstupy:

Záruka:

Zdroj napájania:

Trieda II, napájací adaptér USB: 100 - 240 V AC, vstup 50/60 Hz; 5 V DC pri 2 A výstupe napájacieho adaptéra USB (externý)

Obsah balenia

LEV015.98.2100A HQ2100 prenosný multimeter na meranie pH/ORP/konduktivity/rozpustených látok/rozpusteného kyslíka, 1 kanálPHC10105 Intellical robustná pH sonda, 5 m kábelLEZ015.99.A002A HQ kufrík do terénu pre robustné sondyLEZ015.99A003A HQ popruh na ruku a výklopný stojanLEZ015.99.A004A HQ ochranný obalEZZ073 jednorazové papierové utierky, biele, 200 ks2770020 Singlet jednorazový pufer pH, pH 4,01, 20 ks2770120 Singlet jednorazový pufer pH, pH 7,00, 20 ks2770220 Singlet jednorazový pufer pH, pH 10,01, 20 ks5828610 značka kábla odolnej elektródyPoužívateľské príručky