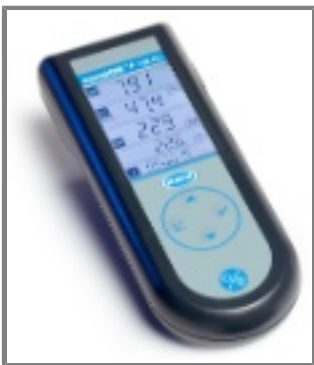




Be Right™



SENSION+ MM150 Prenosni večnamenski merilnik za pH, ORP in prevodnost

Številka izdelka: LPV4000.98.0002

ZASTAREL IZDELEK

Ta izdelek ni več na voljo.

Multi-parameter system, simultaneous measurement

Osnovni instrument brez dodatne opreme in elektrod.

Večnamenska naprava z vodenim krmarjenjem po meniju pospeši in poenostavi splošno elektrokemijsko testiranje. Vsaka naprava omogoča širok razpon načinov uporabe.

Simple and fast measurements

Ergonomic design for real one hand operation

IP67 protected

Precise and cost-efficient system

Specifikacije

AC in USB delovanje: No

Delovni pogoji: relativna vlažnost zraka: < 80 % relativna vlažnost, brez kondenzacije

Delovni pogoji: temperatura: 0 - 50 °C (32 - 122 °F)

Delovni vmesnik: Tipkovnica

Dimenzija (v x š x g): 38 mm x 73 mm x 186 mm

Garancija: 36 mesecev

GLP značilnosti: -

IP ocena ohišja: IP67

Izhod: -

jeziki: -

Jeziki v navodilih za uporabo: več kot 20 jezikov

Merilna metoda: Samodejna stabilizacija, ročno

Merilno območje: ± 1999 mV

Meritev barometričnega tlaka: -

Meritev DO: -

Meritev slanosti: -

Meritev temperature: -20.0 - 150.0 °C

(-4.0 - 302.0 °F)

Meritve prevodnosti: 1 µS/cm - 30 mS/cm (razpon sonde)

Meritve prevodnosti pri stabilnem branju: 5 µS/cm

Meritve prevodnosti: popravek temperature: Linear

Model: MM150

mV resolucija: 0.1 mV (0 - 200 mV) 1 mV (for rest of range)

Namizni: Ne

Natančnost: ORP: ±1 mV

Natančnost prevodnosti: ≤ 0.5 % (± 1 številka) razpona merjenja

Osvetlitev ozadja: Yes

Parameter: pH, mV, ORP/redoks, prevodnost, skupne raztopljene snovi (TDS), slanost, upornost, temperatura

-

pH Accuracy: ≤ 0.02 pH (± 1 številka)

pH Electrode calibration: 1 to 3 points calibration

pH Measurement Range: -2 - 19,99 pH

pH resolucija: 0.01 pH

Potrdila o skladnosti: CE.WEEE

Pressure compensation: -

Prikaz umeritvenih krivulj: Prikazana sta nagib in asimetrični potencial

Resolucija DO: -

Resolucija prevodnosti: Ovisno od razpona meritev

Resolution: ORP: 1 mV

Salinity resolution: Ovisno od razpona meritev

Samodejno prepoznavanje pufra: pH 2,01, 4,01, 7,00, 9,21, 10,09

Set?: Ne

Simultaneous measurements: pH, ORP, prevodnost (skupna koncentracija raztopljenih trdnih snovi, slanost), temperatura

Sonde vključene: No

Spominska zmogljivost internih izmerjenih vrednosti: -

TDS meritve: 0 mg/L - 500 g/L

TDS resolucija: 1 mg/L - 1 g/L

Temperaturna kompenzacija: S temperaturno sondjo Pt 1000 ali s tipkovnico

Temperaturna natančnost: 0,2 °C (± 1 številka)

Temperaturna resolucija: 0,1 °C

Teža: 0.3 kg

Umeritev DO elektrode: -

Upor vode: IP67

Vhodi: MP-8

Višina (skupaj): -

Vmesnik: jeziki: Temelji na ikonah,

neverbalna komunikacija

Vrsta zaslona: 128 ali 64 pixel slikovna pika, hkratni odčitki

Zahteve baterije: 3, AA

Zaslon: LCD (osvetlitev iz ozadja): LCD z osvetlitvijo iz ozadja in pictogrami