



Be Right™



SENSION+ EC5 Alap vezetőképesség terepi készlet

Termékszám: LPV3560.98.0002

HUF Ár (nettó): Elérhetőségünk
Elérhető

Komplett mobil mérőállomás.

Hordozható műszer univerzális vezetőképesség és hőmérséklet cellával. Általános vizes alkalmazásokhoz.

A navigációs menürendszernek köszönhetően az általános elektrokémiai mérések gyorsak és egyszerűek. Úgy tervezték, hogy számos alkalmazáshoz használható, és tartalmazza mindazt, ami a tesztelés megkezdéséhez szükséges.

Egyszerű és gyors mérések.

Ergonómikus kialakítás egy kézzel történő használathoz.

Kalibráló csövek minimalizálják a standard fogyasztást.

Pontos és költséghatékony rendszer.

Műszaki adatok

Áram és USB működés:	Nem
Asztali:	Nem
Auto-puffer felismerés:	-
Barometrikus nyomás mérés:	-
Belső eredmény tároló kapacitás:	-
Bemenetek:	MP-5
Compliance certifications:	CE.WEEE
Elem követelmény:	3 AA
Felbontás:	TDS: 1mg/L - 1g/L depending on range
Felhasználói felület nyelve:	-
Garancia:	2 év
GLP jellemzők:	-
Hőmérséklet felbontás:	0,1 °C
Hőmérséklet kompenzáció:	Hőmérséklet érzékelővel Pt 1000, vagy billentyűzettel
Hőmérséklet mérés:	-20.0 - 150.0 °C (-4.0 - 302.0 °F)
Hőmérséklet pontosság:	0,2 °C (± 1 számjegy)

Interfész: nyelvek:	Ikon alapú, nyelv nem szükséges
Járna-e hozzá szondák?:	Yes
Kalibrációs görbe kijelzés:	Dőlés és asszimetria lehetséges megjelenítése
Kézikönyv nyelvek:	több, mint 20 nyelven elérhető
Kijelző:	Háttérvilágítású LCD, piktogramokkal
Kijelző típus:	128 x 64 pixel, egyidejű kiolvasások
Kimenet :	-
Környezeti feltétel: hőmérséklet:	0 - 50 °C (32 - 122 °F)
Környezeti feltétel: relatív páratartalom:	< 80 % relatív páratartalom (nem lecsapódó)
Magasság (általános):	-
Measuring range:	-
Mérés módszer:	Auto stabilisation, continuous
Méret (MxSZxM):	38 mm x 73 mm x 186 mm
Mintahőmérséklet:	Conductivity (or TDS, or Salinity), Temperature
Működési interfész:	Billentyűzet
mV felbontás:	-
Oldott oxigén felbontás:	-
Oldott oxigén kalibráció:	-
Oldott oxigén mérés:	-
Paraméter:	Vezetőképesség, TDS, sótartalom, ellenállás, hőmérséklet.
PC data transfer software :	-
pH Accuracy:	-
pH Electrode calibration:	-
pH felbontás:	-
pH Measurement Range:	-
Pontosság:	-
Precizitás (RDS):	Só tartalom: ≤ 0.5 % (± 1 számjegy)
Pressure compensation:	-
Salinity resolution:	Méréstartománytól függ
Só tartalom mérés:	5,85 - 311 g/L
Súly:	0,3 kg
Tartó IP besorolás:	IP67
TDS felbontás:	1 mg/L - 1 g/L
TDS mérés:	0 mg/L - 500 g/L
Típus:	EC5
Vezetőképesség felbontás:	Méréstartománytól függően
Vezetőképesség mérés:	1 µS/cm - 200 mS/cm (szonda tartomány)
Vezetőképesség mérés stabil leolvasáson:	Yes
Vezetőképesség mérés: hőmérséklet korrekció:	lineáris
Vezetőképesség pontosság:	≤ 0.5 % (± 1 számjegy) méréstartomány
Vízállóság:	IP67