

HI991301 Compacte waterdichte pH/conductiviteit/TDS/°C Meter



Algemeen:

Dit vederlicht toestel kun je met één hand manipuleren.

Waterdicht, waardoor hij zich aan alle terreinen aanpast.

Ondanks z'n kleine afmetingen is hij toch groots in precisie, geeft betrouwbare meetwaarden, dubbele afbeelding pH of ORP en °C en bufferwaardes opgeslagen in z'n geheugen.

- **Met dit toestel kunt u simultaan pH, conductiviteit, TDS en temperatuur meten met slechts één elektrode!**
- Compacte en waterdichte behuizing (IP67)
- Automatische temperatuurcompensatie
- Automatische kalibratie
- Elektrode uitgerust met amplifier zodat ruis en elektronische interferenties voorkomen worden
- Aanduiding van batterijstatus
- Aanduiding stabiele meetwaarde en "hold" om meetwaarden vast te houden

Specificaties:

Meetbereik	0,00 tot 14,00 pH / 0 tot 20 mS/cm / 0 tot 10.00 ppt / 0.0 tot 60,0 °C
Precisie	± 0,01 pH/ EC & TDS ± 2% F.S. / ± 0,5 °C
pH kalibratie	Automatische tweekpunskalibratie met 2 bufferwaardes opgeslagen in z'n geheugen
Conductiviteit / TDS kalibratie	Automatisch op 12880 µS/cm – 6,44 ppt & 9,02 ppt
Temperatuurcompensatie	Automatisch
Voeding	3 batterijen 1,5V AAA met levensduur van ± 500 uren
Afmetingen / Gewicht	152 x 58 x 30 mm / 205 g

De HI 991301 is geleverd met draagkoffer, pH/EC/TDS/°C elektrode (HI 1288), 3 x 1,5V AAA batterijen en handleiding.