

HI 98360 Waterdichte EC/TDS/NaCl en °C meter met automatische meetbereik keuze met RS232.



Algemeen:

Dit toestel laat toe om geleidbaarheid, TDS, NaCl en temperatuur te meten met één enkele elektrode die automatisch het juiste meetbereik selecteert.

- ◆ Simultane aflezing van EC/TDS/NaCl en °C
- ◆ Automatische kalibratie
- ◆ Automatisch of manuele temperatuurcompensatie
- ◆ Temperatuur coëfficiënt en TDS factor zijn regelbaar
- ◆ Polyvalent en professioneel
- ◆ IP 67, 100% stofdicht en waterdicht
- ◆ RS232 voor datatransfer naar PC

Specificaties:

Meetbereik	EC 0,00 tot 29,99 $\mu\text{S/cm}$ / 30,0 tot 299,9 $\mu\text{S/cm}$ 300 tot 2999 $\mu\text{S/cm}$ / 3 tot 29,99 mS/cm 30,0 tot 200,0 mS/cm / tot 500,0 mS/cm TDS 0,00 tot 14,99 mg/l / 15,0 tot 149,9 mg/l 150 tot 1499 mg/l / 1,5 tot 14,99 g/l 15,0 tot 100,0 g/l / tot 400,0 g/l Reële Zoutgehalte met B=0,8 NaCl 0,0 tot 400,0% °C 0,0 tot 60,0°C
Precisie	EC +- 1% van de afleeswaarde of (+-0,05 $\mu\text{S/cm}$ of 1 digit) TDS +- 1% van de afleeswaarde of (+-0,03 mg/l of 1 digit) NaCl +- 1% van de afleeswaarde °C +-0,4°C
Kalibratie	EC, Automatisch met 6 standaarden opgeslagen in z'n geheugen NaCl éénpuntskalibratie
Temperatuurcompensatie	automatisch of manueel van 0,0° tot 60°C
Temperatuurcorrectie	aanpasbaar van 0,0 tot 6,00 %/°C
TDS factor	aanpasbaar van 0,40 tot 0,80
Datalogging	tot 250 monsters
Voeding	met 4 batterijen van 1,5 V AA of 12V adapter
Afmetingen/gewicht	196 x 80 x 60 / 500 g

HI 98360 is geleverd in een draagkoffer, met elektrode HI 76309/1.5, batterijen en handleiding.