

HI 9146N Waterdichte multi meetbereik opgeloste zuurstofmeter



Algemeen:

Polyvalent toestel door z'n uitgebreid meetbereik. Hij is tevens waterdicht zodat hij ideaal is voor het terrein en voor afvalwateranalyse toepassingen.

- Ergonomisch ontwerp
- Calibratie aan verzadigde lucht
- Automatische temperatuurcompensatie
- Compensatie voor zoutgehalte en hoogte
- Uitgebreid meetbereik
- Verlichtbaar display

Specificaties

Meetbereik	0,0 tot 45,0 mg/l/ 0,0 tot 300%/ 0,0 tot 50,0°C
Precisie	± 0,5 % van het volle meetbereik/ ± 0,2°C
Calibratie	enkel automatisch aan 100% verzadigde lucht of op twee punten (op 0% met HI7040L en 100% aan lucht)
Temperatuurcompensatie	automatisch van 0 tot 50°C
Hoogtecompensatie	instelbaar van 0 tot 4 km (per 100 m)
Compensatie voor zouten	instelbaar van 0 tot 80 g/l (per 1 g/l)
Omgeving	-10° tot 50°C/RV: 100%
Voeding	3 batterijen 1,5 V AAA met levensduur van ±200 uren
Afmetingen/gewicht	185 x 72 x 36 / 300 g

HI 9146N is geleverd in een harde draagkoffer met elektrode HI 76407/2 met kabellengte van 2 meter, 2 membranen HI76407A, elektrolyt oplossing HI7041S, 3 batterijen 1,5V AAA en handleiding.