

HI 99301 Conductimètre portatif 3 en 1 (EC/TDS/°C)



Caractéristiques

Ce nouveau conductimètre dispose d'une multitude d'atouts étonnants. Il est compact, étanche, robuste et précis. Il mesure trois paramètres avec précision et avec la même sonde : conductivité, solides dissous totaux et la température. Il offre un remarquable rapport qualité/prix.

- ◆ Boîtier étanche IP 67
- ◆ Sonde unique EC/TDS/°C
- ◆ Indicateur de stabilité des mesures
- ◆ Large afficheur pour une lecture aisée
- ◆ Etalonnage automatique pour EC/TDS
- ◆ Facteur EC/TDS ajustable de 0,45 à 1,00
- ◆ Mesures EC/TDS corrigées en température

Spécifications

Gamme	EC/TDS	0,00 à 20,00 mS/cm / 0,00 à 10,00 g/l (ppt)
	°C	0,0 à 60°C
Précision	EC/TDS	± 2% pleine échelle
	°C	± 0,5 °C
Etalonnage	EC/TDS	automatique à 12,88 mS/cm / 6,44 ppt
Comp. de T°	EC/TDS	automatique de 0,0°C à 60°C
Conversion EC/TDS		ajustable de 0,45 à 1,00
Electrode		Sonde HI 76306 EC/TDS/°C + câble 1m

Alimentation		3 piles 1,5 V AAA / 500 heures en continu
Dimensions/Poids		152 x 58 x 30 / 205 g

HI 99301 est livré complet en mallette avec une sonde (HI 76306 EC/TDS/°C + câble 1m), 3 piles 1,5V AAA et un mode d'emploi.