

Leistungsstarke Leitfähigkeits-/TDS- /°C-Indikatoren

HI 993301 – HI 993302



- Gleichzeitige Anzeige von Leitfähigkeit oder TDS und Temperatur
- Wasserdichtes Gehäuse
- Stabilitätsindikator für sichere Messergebnisse
- HOLD-Funktion zum Festhalten eines Messwertes im Display
- Beleuchtbares Display
- Einstellbarer Temperatur-Koeffizient und TDS-Faktor (von 0,45 bis 1,00)
- Ausgezeichnete Preis/Leistung

High-Tech-Modelle für Perfektionisten! **HI 993301** und **HI 993302** bestechen gleichzeitig durch ihre Flexibilität und einfache Handhabung.

Artikel :

EC-TDS-°C-Anzeiger mit fortgeschrittenen Funktionen, (0-3999 $\mu\text{S}/\text{cm}$)

HI 993301

Parameter : Leitfähigkeit - TDS (Summe der gelösten Salze) - Temperatur (zusätzlicher Parameter)



Technische Daten

Messbereich EC	0 bis 3999 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Messbereich TDS	0 bis 2000 mg/l
Messbereich Temperatur	0.0 bis 60.0 °C
Auflösung EC	1 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Auflösung TDS	1 mg/l
Auflösung Temperatur	0.1 °C
Genauigkeit EC	\pm 2% des Messbereichs
Genauigkeit TDS	\pm 2% des Messbereichs
Genauigkeit T°	\pm 0.5 °C
Kalibrierung	Automatisch
Kalibrierung EC	1 Punkt bis 1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Korrektur Temperatur	Automatisch, β einstellbar zwischen 0.0 bis 2.4%/ °C
Sonde(n)	fest: Sonde EC/TDS HI 7630
Stromversorgung	Netzadapter 12 V (im Lieferumfang)
Maße	165 x 110 x 35 mm
Gewicht	330 g

EC-TDS-°C-Anzeiger mit fortgeschrittenen Funktionen, (0.00-20.00 mS/cm)

HI 993302

Parameter : Leitfähigkeit - TDS (Summe der gelösten Salze) - Temperatur (zusätzlicher Parameter)

Technische Daten

Messbereich EC	0.00 bis 20.00 mS/cm
Messbereich TDS	0.00 bis 10.00 g/l
Messbereich Temperatur	0.0 bis 60.0 °C
Auflösung EC	0.01 mS/cm
Auflösung TDS	0.01 g/l
Auflösung Temperatur	0.1 °C
Genauigkeit EC	± 2% des Messbereichs
Genauigkeit TDS	± 2% des Messbereichs
Genauigkeit T°	± 0.5 °C
Kalibrierung	Automatisch
Kalibrierung EC	1 Punkt bis 12.88 mS/cm
Korrektur Temperatur	Automatisch, β einstellbar zwischen 0.0 bis 2.4%/ °C
Sonde(n)	fest: Sonde EC/TDS HI 7630
Stromversorgung	Netzadapter 12 V (im Lieferumfang)
Maße	165 x 110 x 35 mm
Gewicht	330 g