

Conduttimetro da banco COND 8 PRO BASIC c/cella 2301T (50103202) XS



Codice Articolo: 22.A001.29

Breve descrizione del prodotto:

Conduttimetro da banco COND 8 PRO BASIC con cella 2301T XS

Informazioni aggiuntive:

- Scala EC: 0,00÷500 mS
- Risoluzione EC: scala automatica
- Accuratezza (%): $\pm 1\%$ fondo scala
- Compensazione temperatura ($^{\circ}$ C): Manuale o automatica 0÷100
- Calibrazione: Sì con data e ora
- Temperatura ($^{\circ}$ C): 15÷30
- Display: TFT a colori 4,3"
- Dimensioni (LxPxH mm): 165 x 195 x 68
- Connessioni: 2xUSB(PC-Tastiera)-RS232 (Stampante)
- Peso (mg/cm²): 1,05
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): -/-/ (12 Vdc con adattatore)/1000mA
- Indicazione dello stato elettrodo: Sì con icona e grafico

Descrizione

Caratteristiche

- Risoluzione 0,01 μ S
- Display grafico a colori retroilluminato
- Compensazione manuale o automatica della temperatura
- Data logger manuale ed automatico, fino a 1000 dati in GLP
- Password numerica

Altre caratteristiche

- Conduttimetro da banco digitale.
- Calibrazione automatica fino a 4 standard di conducibilità (84 μ S, 1413 μ S, 12.88 mS, 111.8 mS) da 1 a 4 punti con calcolo delle diverse costanti di cella o+ 1 punto a scelta dell'utente.
- Richiamo e stampa dei dati di calibrazione.
- Cambio scala automatico, compensazione automatica e manuale della temperatura (0...100,0 °C).
- Temperatura di riferimento (15...30 °C).
- Coefficiente di temperatura lineare (0,00...10,00%).
- Tecnologia cella a 2 anelli con scelta e indicazione della costante (0,1 - 1,0 - 10).
- Avviso scadenza di calibrazione e/o blocco misura.
- Funzioni di impostazione allarmi e visualizzazione in formato analogico, "Fermolettura", indicazione della stabilità, messaggi di auto-diagnosi.
- Password numerica per la protezione dei dati salvati e la gestione della calibrazione.
- Data logger fino a 1000 dati in GLP con possibilità di stampa a scarico dati a PC.
- Menu di Setup multilingua (Ita - Eng - Deu - Fra - Esp - Por).
- Software Data-Link+ gratuito sul sito www.giorgiobormac.com per la gestione dei dati a PC, comprensivo di Audit Trail.
- Uscita USB per collegamento tastiera esterna e PC.
- Porta RS232 per collegamento stampante.
- Agitatore magnetico a controllo indipendente (opzionale).

Campi di misura

- Cond: 0,0 μ S ...500,00 mS (0,01 μ S - automatica)








- TDS: 0,01 mg/l...200,0 g/l
- Salinità: 0,01...100,0 ppt
- Temperatura: -10...+120,0 (0,1 °C)

Forniti di serie

- Stativo portaelettrodi,
- standard di conducibilità,
- cavo USB,
- alimentatore multi socket e manuale d'uso.

Per ulteriori dettagli tecnici **clicca qui**

Accessori

	Codice	ACCESSORI Articolo
	23.A007.36	Cella VP1 vetro platino C=1 cavo (10µS...100mS) (50004062) XS
	23.A007.37	Cella VPT1 vetro platino C=1 sondaT cavo (10µS...100mS) (50003352) XS
	23.A007.39	Cella VPT10 vetro platino C=10 sondaT cavo (100µS...200mS) (50004072) XS
	23.A007.40	Cella VPT10H vetro platino C=10 sondaT cavo (100µS...500mS) (50003372) XS
	23.A007.41	Cella 2301T/5 standard C=1 sondaT cavo (10µS...200mS) (50004022) XS
	23.A007.42	Cella VPTSOIL C=1 sondaT cavo (10µS...50mS) (50004082) XS
	23.A007.44	Stampante esterna a carta normale x serie 8/80 - VIOLAB 60 (50001502) XS

	Codice	ACCESSORI Articolo
	5000112	Stativo 3900 c/braccio portaelettrodi flessibile e base XS
	50002012	Sonda NT55 di temperatura x strumenti XS
	50004002	Cella 2301T standard C=1 sondaT cavo (10µS...200mS) XS
	23.A007.38	Cella VPT01 acciaio/PVC C=0,1 sondaT cavo (0,1µS...1 mS) (50004012) XS
	51100613	Standard conducibilità 84µS/cm (25°C) 500ml c/certificato N.I.S.T. XS BASIC
	51100623	Standard conducibilità 147µS/cm (25°C) 500ml c/certificato N.I.S.T. XS BASIC
	51100633	Standard conducibilità 1413µS/cm (25°C)/ 1278µS/cm (20°C) 500ml c/N.I.S.T. XS BASIC
	51100643	Standard conducibilità 12.880µS/cm(25°C) /11670µS/cm (20°C) 500ml c/N.I.S.T. XS BASIC
	51102053	Standard conducibilità 1413µS/cm (25°C) 20 bustine c/certificato XS
	51102063	Standard conducibilità 12880µS/cm (25°C) 20 bustine c/certificato XS
	51102093	Acqua distillata x la pulizia dei sensori 20 bustine XS

Download

Scheda tecnica

Manuale d'uso

Brochure

Certificati