

COND 8+ BASIC

Cod. 22.A001.29

COND 8+ BASIC Conduttimetro da banco completo di cella 2301T senza agitatore

Descrizione

Caratteristiche:

- Calibrazione automatica da 1 a 4 punti, tra 4 valori standard di conducibilità.
- Richiamo e stampa dei dati di calibrazione.
- Cambio scala automatico, compensazione automatica e manuale della temperatura (0÷100°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, "Fermo-lettura", 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).
- Uscita USB per collegamento tastiera esterna e PC.
- Porta RS232 per collegamento stampante.

COND 8 BASIC include cella di conducibilità 2301T, standard conducibilità 1413 μ S e 12,88 mS, stativo porta cella con base, alimentatore ed accessori. Senza agitatore.

Dati Tecnici

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