

Conduttimetro da banco mod. COND 8 plus Basic - Cella 2301 T

COND - TDS - Salinità - Temperatura - GLP - Data Logger

Il conducimetro da banco digitale COND 8 plus Basic a microprocessore con ampio display grafico a colori retroilluminato, risoluzione 0,01 μS .

Taratura automatica e manuale con riconoscimento di 4 standard di conducibilità (84; 1413 μS , 12,88 e 111 mS) da 1 a 4 punti con calcolo delle diverse costanti di cella ed uno standard definito dall'utente.

Cambio scala automatico, compensazione automatica e manuale della temperatura (0...100,0 °C) con sonda NT 55.

Temperatura di riferimento (15...30°C),

Coefficiente di temperatura lineare (0,00...10,00%),

Costante di cella (C = 0,1- 1- 10,0) selezionabile.

Visualizzazione sul display degli standard utilizzati per la calibrazione.

Funzione Data Logger manuale ed automatica.

Memoria/ricambio fino a 1000 dati con data/ora secondo GLP.

Messaggi di auto-diagnosi, ingresso per celle a 2 elettrodi.

Gestione intuitiva dei parametri tramite icone.

Menù multilingua italiano compreso.

Indicazione della stabilità della misura.

Allarme ricalibrazione, messaggi di auto-diagnosi.

Password numerica per gestione calibrazione e cancellazione memoria.

1 Uscita USB per collegamento PC.

Porta RS232 per collegamento stampante.

Agitatore magnetico a controllo indipendente (opzionale).

Software PC scaricabile gratuitamente.

Tastiera IP54, garanzia sulla parte elettronica di 3 anni.

Completo di cella di conducibilità 2301T epoxy a 2 elettrodi (C=1) con sonda di temperatura incorporata, supporto portaelettrodi, 2 standard di taratura ed alimentatore.

Senza agitatore.



Codice	Descrizione
B4503202	Conduttimetro da banco mod. COND 8 plus Basic - Cella 2301 T COND - TDS - Salinità - Temperatura - GLP - Data Logger