



# Conduttimetro portatile con cella 2301T e sensore di temperatura integrato, cavo 1 m, modello COND

Conduttimetro professionale portatile **COND 70 VIO** dotato di tripla alimentazione (batteria, PC, rete elettrica) con innovativo display ad alta risoluzione a colori, per una eccellente visualizzazione dei dati in tutte le condizioni di luminosità, grazie anche alla possibilità di regolare automaticamente e manualmente contrasto ed illuminazione del display.

Caratteristiche principali:

- La guida in linea nel setup ed in calibrazione permette un utilizzo semplice ed immediato del dispositivo.
- Indicazione con icone dei valori tarati.
- Taratura automatica della conducibilità fino a 5 punti (84; 147; 1413  $\mu\text{S}$  e 12,88; 111,8 mS) ed un punto definito dall'utente.
- Cambio scala automatico, temperatura di riferimento selezionabile (15...30 °C) e costante di cella selezionabile (C= 0,1; 1; 10)

- Indicatore di stabilità della misura e possibilità di selezionare 3 livelli di stabilità.
- Tutte le operazioni sono costantemente tenute sotto controllo e segnalate all'operatore tramite il LED colorato posto sopra al display e i messaggi di autodiagnosi
- Funzioni GLP: Data ed ora, visualizzazione dati di taratura ed impostazione scadenza di calibrazione.
- Data logger fino a 1000 dati, manuale ed automatico, e scarico dati a PC tramite micro-USB.
- Regolazione automatica della luminosità, per una lunga durata delle batterie.

Lo strumento viene fornito in un pratico kit che comprende: Soluzioni tampone di conducibilità, cavo USB e alimentatore, istruzioni per l'uso e valigia rigida da trasporto.

**Prezzo:** 0,00 €

**SKU:** 22.9720.99

**Categorie:** [00 STRUMENTAZIONE](#)

### **Breve descrizione del prodotto :**

Conduttimetro portatile con cella 2301T e sensore di temperatura integrato, cavo 1 m, modello COND

### **Informazioni aggiuntive:**

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A

- Compensazione temperatura (° C): 0,0÷100,0
- Peso (g): 400
- Precisione EC: ±2% f.s.
- Risoluzione EC: 0,01 - 0,1 - 1 µS / mS (scala automatica)
- Scala EC: 0,00 ... 200 mS
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 3 batterie AA 1,5 V
- Dimensioni (LxPxH mm): 185 x 85 x 45
- Peso (kg): 400
- Cella di conducibilità: 2301 T con sensore incorporato e cavo fisso da 1 m
- Sonda di temperatura: -
- Prodotto padre: 22.9720.99