



# LevanChimica

## PC 8 PRO STIRRER Multiparametro da banco pH, mV, COND, TDS, Salinità, Temperatura digitale con elett



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%).
- Compatibile con celle a 2 anelli, con indicazione della costante selezionata.
- 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).
- Uscita USB per collegamento tastiera esterna e PC.
- Porta RS232 per collegamento stampante.

- Versione A : Kit completo di completo di elettrodo XS Polymer S7,sonda, cella,agitatore magnetico.

Con PC 8 PRO STIRRER sono forniti di serie: Cavo S7/BNC, sonda di temperatura NT 55, stativo portaelettrodi, soluzioni tampone colorate, cavo USB ed alimentatore multi socket.

**Prezzo:** 0,00 €

**SKU:** 22.A001.31

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

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

PC 8 PRO STIRRER Multiparametro da banco pH, mV, COND, TDS, Salinità, Temperatura digitale con elett

### **Informazioni aggiuntive:**

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A
- Calibrazione: Sì con data e ora
- Compensazione temperatura (° C): Manuale o automatica 0÷100
- Risoluzione EC: Scala automatica
- Scala EC: 0,00÷1000 mS
- Temperatura (° C): -20÷130
- Risoluzione pH: 0,1/0,01/0,0001
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): -/-/ (12 Vdc con adattatore)/1000mA
- Peso (mg/cm<sup>2</sup>): 1,05
- Dimensioni (LxPxH mm): 165 x 195 x 68
- pH: -2÷20
- Display: TFT a colori 4,3
- ISE: 0,001÷19999 ppm
- Salinità: 0,01÷100 ppt
- TDS: 0,1mg/L÷500,0g/L
- Connessioni: 2xUSB(PC-Tastiera)-RS232 (Stampante)
- Accuratezza: ±1% fondo scala
- Indicazione dello stato elettrodo: Sì con icona e grafico
- Resistività O: 1÷10
- mV campo di misura (ORP): ±2000

- Prodotto padre: 22.A001.31

---

Levanchmica Srl. - Viale Tommaso Columbo, 41 - 70132 BARI - Tel. 080 5662100 - [info@levanchimica.it](mailto:info@levanchimica.it)