

# **selin** s.r.l. Sistemi elettronici industriali

20125 Milano – Via Edolo 46 – Tel. 026709870 – 6709874 Fax 026705811

Codice Fiscale /Partita Iva: 1 0 6 7 9 1 0 0 1 5 5

E-mail: [selin@selinmilano.it](mailto:selin@selinmilano.it) Website: [www.selinmilano.it](http://www.selinmilano.it)

---

## **MULTIFUNZIONE PER ANALISI mod. EC500**

Strumento compatto in grado di misurare salinità, conducibilità, ph, temperatura e TDS.

Indicatore analogico dei trend di misura.

Memoria interna di 25 valori.

Funzione autospegnimento.

Protezione IP57.

Caratteristiche tecniche:

Campi di misura:

Conducibilità:  $0 \div 199,9\mu\text{S}$ ;  $200 \div 1999\mu\text{S}$ ;  $2.00 \div 19,99\text{mS}$ ;

TDS/Salinità:  $0 \div 99,9\text{ppm}$ ;  $100 \div 999\text{ppm}$ ;  $1.00 \div 9,99\text{ppt (g/L)}$

Ph:  $0,00 \div 14,00$

Temperatura:  $-5 \div 90^\circ\text{C}$

Precisione:  $\pm 2\% \text{ FS}$ ;  $\pm 1^\circ\text{C}$

Dimensione: 178x74x32m

Peso: 482g



## **Kit analisi mod. EC510 Kit**

Contiene:

- Multifunzione EC500
- standard di calibrazione  $84\mu\text{S}$ ,  $1413\mu\text{S}$ ,  $12880\mu\text{S}$
- buffer pH bustine (ciascuna 4, 7, 10pH e soluzione di risciacquo)
- base zavorrata
- 3 provette con coperchio
- valigetta per il trasporto



## **Ricambi:**

- **EC505** Elettrodo pH/conducibilità ExStik® II per EC500