

## MISURATORE TASC.A TENUTA STAGNA DI PH, EC E TDS (20.00 MS/CM, 10.00 PPT)

MISURATORE TASC.A TENUTA STAGNA DI PH, EC E TDS (20.00 MS/CM, 10.00 PPT)

### Identificativi Prodotto

Reference: 02.3305.00



### Descrizione

Combo e' un nuovo strumento tascabile a tenuta stagna progettato per ottenere contemporaneamente misure accurate di pH, EC/TDS e temperatura.

Oltre a visualizzare la temperatura del campione sul display, Combo compensa automaticamente tutte le misure di pH e EC/TDS.

Per ottenere risultati piu' precisi in ogni particolare applicazione, il fattore di conversione EC/TDS ed il coefficiente  $\beta$  di compensazione di temperatura possono essere impostati dall'utente.

E' a tenuta stagna e galleggiante; inoltre e' dotato di un grande display a due livelli di lettura e di autospegnimento in caso di inattivita'.

L'elettrodo pH puo' essere sostituito con grande facilita' ed ha comunque una lunga durata grazie

alla giunzione in fibra rinnovabile.

### **Dati Tecnici**

Modello: a scala alta

Dimensione (LxPxH mm): 163 x 40 x 26

Peso (g): 100

Risoluzione EC: 0,01

Scala EC: 0,00÷20,00 mS/cm

Alimentazione: batterie, 4x1,5 V

Risoluzione temperatura (° C): 0,1

Scala temperatura (° C): 0,0÷60,0

Calibrazione pH: automatica a 1 o 2 punti con 2 set di tamponi memorizzati (pH 4.01/ 7.01/10.01 o 4.01/6.86/9.18)

Elettrodo pH: HI 73127 incluso

Precisione pH (a 20° C): ± 0.05

Precisione temperatura (a 20° C): ± 0.5

Risoluzione pH: 0,01

Scala pH: 0,00÷14,00