

## MISURATORE TASC.A TENUTA STAGNA DI PH/ EC/TDS (20.00 MS/CM, 10.00 PPT) (HI98130) HANNA



Combo è 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 più precisi in ogni particolare applicazione, il fattore di conversione EC/TDS ed il coefficiente  $\beta$  di compensazione di temperatura possono essere impostati dall'utente. È a tenuta stagna e galleggiante; inoltre è dotato di un grande display a due livelli di lettura e di autospegnimento in caso di inattività. L'elettrodo pH può essere sostituito con grande facilità ed ha comunque una lunga durata grazie alla giunzione in fibra rinnovabile.

**Codice Articolo:** 02.3305.00

### Breve descrizione del prodotto:

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

### Informazioni aggiuntive:

- Modello: a scala alta
- 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):  $\pm 0.05$
- Dimensione (LxPxH mm): 163 x 40 x 26

- Peso (g): 100
- Precisione temperatura (a 20° C):  $\pm 0.5$
- Risoluzione EC: 0,01
- Risoluzione pH: 0,01
- Risoluzione temperatura (° C): 0,1
- Scala EC: 0,00÷20.00 mS/cm
- Scala pH: 0,00÷14,00
- Alimentazione: batterie, 4×1,5 V
- Scala temperatura (° C): 0,0÷60,0

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
--	---------------	--------------------------

## **Accessori**

	<b>Codice</b>	<b>ACCESSORI Articolo</b>
--	---------------	---------------------------