

pH 128

pHmetro tascabile per agricoltura



Descrizione

pH 128 GroPro è un tester pH dotato di funzioni avanzate per la misura del pH di soluzioni nutritive per applicazioni in idroponica. pH 128 è un pHmetro molto semplice da utilizzare per molteplici funzioni, incluse quella di accensione/spegnimento e di calibrazione con un unico pulsante. pH 128 è dotato di un elettrodo pH (HI 1271) che può essere sostituito in caso di necessità, senza dover acquistare nuovamente lo strumento. pH 128 GroPro viene fornito completo di custodia rigida per il trasporto e soluzioni di calibrazione.

Un solo pulsante per tutte le operazioni

Elettrodo pH sostituibile

Precisione ± 0.2 pH

Il misuratore pH 128 GoPro è un pHmetro dotato di numerose funzioni avanzate che normalmente si trovano negli strumenti

tascabili più costosi fra le quali: calibrazione automatica su uno o due punti, riconoscimento automatico degli standard/tamponi, visualizzazione tag di buffer calibrati, indicatore di stabilità e indicatore di batteria scarica.

Caratteristiche:

Economico – pH 128 è un tester pH tascabile ad un prezzo molto conveniente

Ampio display LCD – pH 128 dispone di un ampio display LCD a più livelli che visualizza contemporaneamente letture di pH, indicatore di stabilità, indicatore di batteria scarica e tag di buffer calibrati

Elettrodo pH sostituibile – L'elettrodo pH a gel (HI 1271) fornito è sostituibile. HI 1271 è lungo 103 mm e si assottiglia a un diametro di 8 mm. Questo elettrodo sottile si adatta facilmente in provette, flaconi e altri contenitori con piccola apertura

Calibrazione automatica – pH 128 GroPro si calibra automaticamente su uno o due punti. I tamponi per la calibrazione vengono riconosciuti automaticamente e, dopo la calibrazione dei valori tampone utilizzati, vengono visualizzati sul display come tag

Indicatore di stabilità – Un'icona a forma di clessidra viene visualizzata a display fino a quando si ottiene una lettura stabile. Una volta che la lettura si è stabilizzata l'indicatore scompare e la lettura può essere registrata.

Spegnimento automatico – Lo strumento può essere impostato per spegnersi automaticamente dopo 8 oppure 60 minuti, per evitare il consumo delle batterie nel caso in cui lo strumento venga lasciato acceso. La funzione di autospegnimento può essere disabilitata

Batteria a lunga durata – pH 128 è fornito con una batteria di eccezionale durata di circa 1000 ore. Quando la batteria si sta scaricando viene visualizzato l'indicatore di batteria scarica

Custodia in plastica - il pHmetro tascabile pH 128 è fornito in una custodia di plastica rigida completo di elettrodo pH, soluzioni di calibrazione e soluzioni di pulizia

Specifiche

Parametro	Valore
Scala pH:	da 0.00 a 14.00 pH
Risoluzione pH:	0.01 pH
Precisione pH (a 20°C):	±0.2 pH
Calibrazione pH:	automatica a 1 o 2 punti con 3 tamponi standard disponibili (pH 4.01, 7.01 e 10.01)
Alimentazione:	1 batteria 1.5v CR2032; durata circa 1000 ore di uso continuo
Elettrodo pH:	HI 1271 con connettore a vite (incluso)
Condizioni di utilizzo:	da 0 a 50°C; U.R. max 95%
Dimensioni e peso:	50 x 174 x 21 mm / 50 g

Accessori consigliati



[HI 1271](#)

Elettrodo di ricambio per HI 98100 e pH 128

Elettrodo combinato pH con corpo in plastica, giunzione in fibra, riempimento in viscolene, connettore a vite, per HI 98100 e pH 128



[HI 77400P](#)

Soluzioni tampone pH 4 e 7, 5+5 bustine da 20 ml

Soluzioni pH 4 e 7, 5+5 bustine da 20 ml



[HI 70300M](#)

Soluzione conservazione elettrodi

Soluzione di conservazione per elettrodi, flacone da 230 ml

Accessori

- [HI 70004P](#) **Soluzione tampone pH 4, 25 bustine da 20 ml**
Soluzione pH 4, 25 bustine da 20 ml
- [HI 70007P](#) **Soluzione tampone pH 7, 25 bustine da 20 ml**
Soluzione pH 7.01, 25 bustine da 20 ml
- [HI 7004L](#) **Soluzione tampone pH 4, scatola con flacone da 500 ml**
Soluzione pH 4.01, flacone da 500 ml
- [HI 700661P](#) **Soluzione di pulizia per applicazioni agricole**
Soluzione di pulizia per applicazioni generali, 25 bustine da 20 ml
- [HI 7007L](#) **Soluzione tampone pH 7, scatola con flacone da 500 ml**
Soluzione pH 7.01, flacone da 500 ml
- [HI 70300L](#) **Soluzione conservazione elettrodi**
Soluzione di conservazione per elettrodi, flacone da 500 ml
- [HI 70663L](#) **Soluzione di pulizia per depositi solidi**
Soluzione di pulizia per agricoltura (depositi suolo), flacone da 500 ml
- [HI 1271](#) **Elettrodo di ricambio per HI 98100 e pH 128**
Elettrodo combinato pH con corpo in plastica, giunzione in fibra, riempimento in viscolene, connettore a vite, per HI 98100 e pH 128
- [HI 7051M](#) **Soluzione di preparazione terricci, flacone da 230 ml**
Soluzione di preparazione terricci, flacone da 230 ml

In dotazione

pH 128 GroPro è fornito completo di elettrodo pH HI 1271, 2 bustine di soluzioni di calibrazione pH 4.01, 2 bustine di soluzioni di calibrazione pH 7.01, 2 bustine di soluzioni di pulizia per agricoltura, batterie, istruzioni, certificato di qualità e custodia in plastica.