



Misuratore di temperatura pH/mV portatile con comunicazioni per RS232 e software.

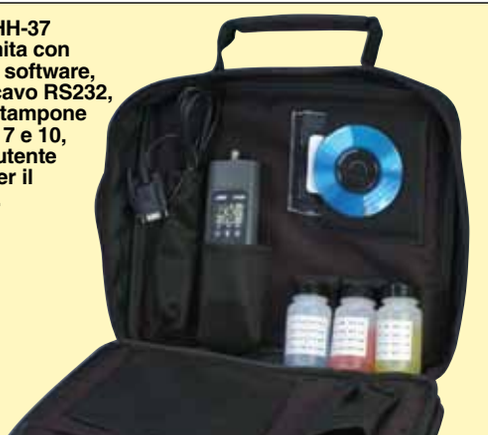
PHH-37



- ✓ Struttura portatile leggera.
- ✓ Doppio display: pH/mV e temperatura.
- ✓ Funzioni hold, max/min/media.
- ✓ Interfaccia RS232 con software per Windows®.
- ✓ Indicatore di batteria quasi scarica.
- ✓ Fornito con elettrodo.

L'unità PHH-37 è un misuratore di pH/mV e temperatura con display digitale di facile lettura. La sua funzione di compensazione della temperatura gli consente di leggere le soluzioni a temperature differenti. La compensazione della temperatura può essere regolata manualmente, o essere eseguita automaticamente quando il sensore di temperatura viene immerso in una soluzione.

L'unità PHH-37 viene fornita con elettrodo, software, batterie, cavo RS232, soluzioni tampone con pH 4, 7 e 10, manuale utente e borsa per il trasporto.



Specifiche.

Misurazione	Intervallo	Risoluzione	Precisione
pH	Da 0 a 14	0,01	±0,03
mV	Da 0 a 1999	0,1 or 1	±0,05% lett. + 2 cifre
Temp (°F)	Da 32 a 176	0,1	±2
Temp (°C)	Da 0 a 80	0,1	±1

Intervallo/Risoluzione/Precisione:

Temperatura di esercizio: da 0 a 50 °C (da 32 a 122 °F) a <70% di umidità relativa.

Temperatura di stoccaggio: da -20 a 60 °C (da -4 a 140 °F) a <80% di umidità relativa e batteria rimossa.

Velocità di campionamento: 1 volta al secondo, nominale.

Collegamento pH: BNC.

Comunicazioni: interfaccia seriale RS232 con software per Windows (incluso).

Collegamento di comunicazione: presa da 2,5 mm.

Alimentazione: 3 batterie "AAA" (incluse).

Durata della batteria: 100 ore (tipica); funzione di spegnimento automatico per estendere la durata della batteria.

Dimensioni: 155 A x 48 L x 35 P mm (6,1 x 1,8 x 1,4").

Peso: 180 g (0,3 lb).



Misuratore portatile PHH-37, con elettrodo PHE-3700, mostrato più piccolo delle dimensioni reali.

Per ordinare

Codice prodotto	Descrizione
PHH-37	Misuratore di pH portatile con comunicazioni RS232
PHE-3700	Elettrodo da laboratorio pH di riserva per scopo generico
PHA-4	Flacone da 500 ml (1 pinta) di soluzione tampone a pH 4,00
PHA-7	Flacone da 500 ml (1 pinta) di soluzione tampone a pH 7,00
PHA-10	Flacone da 500 ml (1 pinta) di soluzione tampone a pH 10,00
MN2400-12	12 batterie sostitutive formato "AAA"

Viene fornito con elettrodo PHE-3700, software per Windows, 3 batterie "AAA", cavo RS232, soluzioni tampone con pH 4, 7 e 10, borsa di trasporto e manuale utente.

Esempio di ordine: PHH-37, misuratore di pH portatile.