

SESSION+ PH3 CON ELETTRODO 5010

Cod. 22.7910.99

pH-metro da banco digitale kit completo con accessori ed elettrodo
LZW5010.97.0002 HACH modello SESSION+ PH3



Descrizione

Session+ PH3 semplice misuratore di pH e ORP da banco con agitatore magnetico.

Risultati rapidi: scelta ideale di elettrodi a risposta rapida per le applicazioni desiderate.

Massima semplicità: i sistemi Session+ vengono forniti completi di tutto l'occorrente per l'esecuzione delle misure.

Estrema facilità d'uso, sia che si scelga l'eccellente versatilità per uso su campo sia la configurazione da laboratorio completamente integrata:

Session+ semplifica le procedure di misura

- Misure semplici e rapide
- Disponibile per un'ampia varietà di applicazioni

Forniti completi di:

- Un elettrodo, con o senza sonda di temperatura, a seconda del modello:

- 50 10 (universale, corpo in plastica, bassa manutenzione, senza rabbocco di elettrolita, per pH 0÷14 e temperatura 0÷80° C, con 1 diaframma ceramico);

- 50 11 (per alimentazione e soluzioni "difficili", elettrolita polimero, senza rabbocco, senza manutenzione, per pH 0÷14, temperatura 0÷80° C con 1 diaframma anulare aperto);

- 50 12 (universale, con corpo in vetro, per soluzioni acquose in generale, per pH 0÷14, temperatura 0÷80° C con 1 diaframma ceramico).

- Supporto sensore/i.
- Soluzioni tampone a pH 4, pH 7, pH 9.
- Soluzione elettrolitica, KCl.
- Flaconi per la calibrazione con ancoretta magnetica.
- Manuale d'istruzioni.

Dati Tecnici

Scala pH	-2,00÷16
Scala temperatura (° C)	-20÷150
ORP	±2000 mV
Risoluzione pH	0,01
Risoluzione temperatura (° C)	0,1
Risoluzione (mV)	1
Precisione pH (a 20° C)	-
Precisione temperatura (a 20° C)	-
Precisione mV (a 20° C)	-
Compensazione temperatura (° C)	da tastiera o sensore - Pt 1000
Agitatore magnetico	incluso
Calibrazione pH	fino a 3 punti
Elettrodo pH	50 10 (universale corpo in plastica)
Sonda di temperatura	-
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	350x200x110
Peso (kg)	1,100
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	220/50/3,3

Varianti

Codice	Prodotto	Scala temperatura (° C)	Risoluzione pH	Risoluzione temperatura (° C)	Precisione pH (a 20° C)	Precisione temperatura (a 20° C)	Precisione mV (a 20° C)	Compensazione temperatura (° C)	Elettrodo pH	Sonda di temperatura	Dimensioni esterne (LxPxH mm)
22.5681.22	SENSION + PH3	-20÷150	0,01	0,1	0,01	0,2	1	datastiera o sensore Pt 1000	non incluso	-	350x200x100
22.7416.99	SENSION +PH3CON ELETTRODO 5011T	-20÷150	0,01	0,1	-	-	-	datastiera o sensore Pt 1000	50 11T (soluzioni difficili)	Pt 1000 incorporata	350x200x110
22.7910.99	SENSION + PH3 CONELETTRODO 5010	-20÷150	0,01	0,1	-	-	-	datastiera o sensore Pt 1000	50 10 (universale corpo in plastica)	-	350x200x110
22.7911.99	SENSION-PH3 CON ELETTRODO 5010T	-20÷150	0,01	0,1	-	-	-	datastiera o sensore Pt 1000	50 10T (universale corpo in plastica)	Pt 1000 incorporata	350x200x110
22.7914.99	SENSION +PH3CON ELETTRODO 5012T	-20÷150	0,01	0,1	-	-	-	datastiera o sensore Pt 1000	50 12T (universale corpo in vetro)	Pt 1000 incorporata	350x200x110