



## pHmetro da Banco pH 7310



### Descrizione

Il lettore di **pH 7310** con display grafico retroilluminato è lo strumento giusto e preciso per misure di pH e potenziale di ORP e documentazione automatica secondo GLP / AQUA nei laboratori di qualità in tutti i settori.

Tutti i valori misurati vengono trasmessi con: data corrente, ora, numero ID e il numero di serie del sensore (può essere inserito manualmente).

I contatori sono disponibili con una stampante incorporata su richiesta.

### Dati Tecnici

<b>pH:</b>	-2.0 ... 20.0 ±0.1 pH -2.00 ... 20.00 ±0.01 pH -2.000 ... 19.999 ±0.005 pH
<b>mV:</b>	±(1200.0 ±0.3) mV, ±(2500±1) mV
<b>Temperatura:</b>	-5.0 ... +105.0 ±0.1 °C

## Codice Prodotto

Modello	Descrizione	Codice
pH 7310	Singolo misuratore	1AA310
pH 7310P	Singolo misuratore con stampante incorporata	1AA310P
pH 7310 Set 2	Set con elettrodo standard con sensore di temperatura	1AA312
pH 7310 Set 4	Set con elettrodo di precisione	1AA314
pH 7310 BNC	pHmetro singolo con connettore BNC	1AA320
pH 7310P BNC	pHmetro singolo on stampante incorporata con connettore BNC	1AA320P

## Accessori

Modello	Descrizione	Codice
ADA-DIN-BNC	DIN/BNC Adattatore	108509
RP 58 HQ	Carta di ricambio per la stampante incorporata	250115
SenTix 20	elettrodo gel, spina testa S7	103630
SenTix 21	elettrodo gel, cavo DIN	103631
SenTix 21-3	elettrodo gel, cavo DIN, 3 m	103632
SenTix 22	elettrodo gel, cavo BNC	103633
SenTix 41	Gel elettrodo con sensore di temperatura, cavo DIN	103635
SenTix 41-3	elettrodo gel con sensore di temperatura, cavo DIN, 3 m	103636
SenTix 42	Gel elettrodo con sensore di temperatura, cavo BNC	103637
SenTix 60	elettrodo di precisione, testa spina S7	103639
SenTix 61	elettrodo di precisione, cavo DIN	103640
SenTix 62	elettrodo di precisione, cavo BNC	103641
SenTix 81	elettrodo di precisione con sensore di temperatura, cavo DIN	103642
SenTix 82	sensore di temperatura dell'elettrodo di precisione, cavo DIN	103643
SenTix 51	albero di plastica, sensore di temperatura, cavo DIN	103651
SenTix 52	albero di plastica, sensore di temperatura, cavo BNC	103652
SenTix 91	Precisione elettrodo 170 millimetri, con sensore di temperatura, cavo DIN	103695
SenTix H	elettrodo pH per soluzioni alcaline alte, spina testa S7	103644
SenTix Sp	elettrodo pH inserimento, spina testa S7	103645
SenTix Sur	pH elettrodi di superficie, spina testa S7	103646
SenTix Mic	pH microelettrodo, membrana 5 millimetri	103647
SenTix HW	elettrodo pH per bassa conducibilità dei campioni, spina testa S7	103650
SenTix Mic-D	pH microelettrodo, membrana 3mm, cavo DIN	103660
SenTix Mic-B	pH microelettrodo, membrana 3mm, cavo BNC	103661
SenTix V	Elettrodo di ricambio per pH Vario	103690
SenTix Sp-DIN	elettrodo pH inserimento, spina testa S7	103730
SenTix HWD	elettrodo pH per emulsioni, ecc con sensore di temperatura, cavo DIN	103731
SenTix RJD	elettrodo pH a bassa manutenzione, elettrolita polimerico, sensore di temperatura, cavo DIN	103732
SenTix ORP	ORP elettrodo con disco di platino, spina testa S7	103648
SenTix Ag	Ag elettrodo per argentometria, spina testa S7	103664
SenTix Au	ORP elettrodo con Au guaina, spina testa S7	103665
SenTix PtR	ORP elettrodo, disco di platino, elettrolita polimerico, spina testa S7	103666