


|  Simplify your Lab | PH 2 (2024) - KNICK - Apparecchi da Laboratorio | 17.02.2025 | |
|--|--|-------------|------|
| CODICE | DESCRIZIONE | € | Cat. |
| | | | |
| | 902 - PORTATILI, per sensori analogici o Memosens° | | |
| 42122P | 902-PH PORTAVO pH-metro standard | 1.055,00 | W6 |
| 42122C | 902-COND PORTAVO conduttometro standard | 1.218,00 | W6 |
| ***** | | | |
| | | | |
| | | | |
| | 904 - PORTATILI, per sensori analogici o Memosens° (X = ATEX) | | |
| 42124P | 904-PH PORTAVO pH-metro con software Paraly° SW112 e cavo USB | 1.449,00 | W6 |
| 42124PX | 904-X-PH PORTAVO pH-metro con software Paraly° SW112 e cavo USB - ATEX | 1.961,00 | W6 |
| 42124C | 904-COND PORTAVO conduttometro con software Paraly° SW112 e cavo USB | 1.693,00 | W6 |
| 42124CX | 904-X-COND PORTAVO conduttometro per zona a rischio - ATEX | 2.488,00 | W6 |
| 42124O | 904-OXY PORTAVO standard con Paraly° SW112 e USB | 1.625,00 | W6 |
| ***** | | | |
| | | | |
| | | | |
| | 904X - 907 MULTI - PORTATILI, per sensori analogici o Memosens° (X = ATEX) | | |
| 42124MX | 904-X-MULTI PORTAVO multiparametrico con software Paraly° e cavo USB - ATEX | 2.889,00 | W6 |
| 42127MP | 907-MULTI PH PORTAVO per pH-COND-OXY con Paraly° SW112 e USB | 1.690,00 | W6 |
| 42127MC | 907-MULTI COND PORTAVO per pH-COND-OXY con Paraly° SW112 e USB | 1.892,00 | W6 |
| 42127MO | 907-MULTI OXY PORTAVO per pH-COND-OXY con Paraly° SW112 e USB | 1.950,00 | W6 |
| ***** | | | |
| | | | |
| | | | |
| | 908 MULTI -PORTATILE per sensori Memosens°, per la farmaceutica | | |
| 42128M | 908-MULTI PORTAVO per pH, COND-OXY solo con elettrodi Memosens° | 2.135,00 | W6 |
| 42689 | CA/M12-001M8-L - cavo 1,5 m, per sensore toroidale SE680 | 255,00 | W6 |
| 42170 | ZU1000 Stampante EPSON TM-U220B | 927,00 | W6 |
| 42171 | ZU1001 Nastro inchiostatore per stampante EPSN | 14,00 | W6 |
| 42172 | ZU1002 Rulli di carta per stamante EPSON - 70 mm x 40 mt, conf. da 5 | 44,00 | W6 |
| ***** | | | |
| 42SW003 | KN - SW-P003 - speciale software per 2 misure simultanee (per 907 e 908) | 819,00 | W6 |
| ***** | | | |
| | | | |
| | | | |
| | PH-METRI DA BANCO [catalogo speciale] | | |
| 42831 | KN-766 pH-metro professionale economico da banco - 220V | 1.288,00 | W6 |
| 42833 | KN-765 pH-metro professionale speciale da banco con RS232 - 220V | 2.207,00 | W6 |
| ***** | | | |
| | | | |
| | | | |
| | CONDUTTOMETRO DA BANCO [catalogo speciale] | | |
| 42442 | KN 703 Conduttometro professionale da banco - 220V | 3.053,00 | W6 |
| ***** | | | |
| | | | |
| | | | |
| | SENSORI KNICK - lungh. 120 mm x Ø 12 mm | | |
| | | | |
| | | | |
| | ELETTRODI MEMOSENS per pH | | |
| | Tipi con termometro incorporato, testa MS | | |
| 42181 | KNICK-SE101MS elettrodo Memosens° in plastica con connettore MS - att. non fornibile | a richiesta | W6 |
| 42550ME | KNICK-SE515/1-MS Memosens, elettrodo pH, H=120 - con testa PG13,5, in vetro | 422 | W6 |
| 42239 | KNICK - ZU0939 - adattatore per sensore misurazione portatile PORTAVO | 46 | W6 |
| 42182 | KNICK-SE102MS + Temp - elettrodo Memosens° in vetro con connettore MS | 419,00 | W6 |
| 42140 | KNICK-SE104MS - elettrodo 0...13 pH - in vetro-plastica - per penetrazione | 738,00 | W6 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | |
|---|---|-----------------|-------------|
| 42054 | ZU1054 - Guaina protettiva da urti per elettrodi PG13,5, inseribile nella guaina | 155,00 | W6 |
| | | | |
| | | | |
| CODICE | DESCRIZIONE | € | Cat. |
| | | | |
| ELETTRODI ANALOGICI per pH, con cavo 1,20 m e spina DIN 19262 | | | |
| 42252 | KNICK SE100N + Pt1000 , elettrodo 0...14 pH in vetro, lungh. 165 mm | 396,00 | W6 |
| 42371 | KNICK- SE101AN + Pt1000 , elettrodo 0...14 pH, in plastica con testa KN | 295,00 | W6 |
| 42251 | KNICK- SE102AN + Pt1000 , elettrodo 0...14 pH, in vetro con testa KN | 347,00 | W6 |
| 42253 | KNICK- SE104N - elettrodo 0...13 pH - in plastica-vetro, per penetrazione | 428,00 | W6 |
| 42679 | KNICK- ZU6979 - Combinato per pH + Pt1000, per Zona 0 + cavo equipotenz. | 965,00 | W6 |
| | | | |
| Tipi con termometro Pt1000 incorporato, cavo di 1 metro e spina DIN 19262 (SENTEK per Knick) | | | |
| BS411TD | SE- P11/ROD + Pt1000 , elettrodo 0...14 pH, in vetro con puntale robusto | 150,00 | W1 |
| BS420TD | SE- P20 + Pt1000 , elettrodo 0...14 pH, in plastica con puntale protetto | 236,00 | W1 |
| | | | |
| Tipi SENTEK per Knick con testa S7 - necessitano del Pt1000 per il controllo °C | | | |
| BS411H | SE- P11/ROD - Puntale robusto, corpo in vetro 0-14 pH (0...+80°C) - AgCl refil - S7 | 90,00 | W1 |
| BS418H | SE- P18 - Puntale conico, corpo in vetro 0-14 pH (0...+80°C) - AgCl refil - testa S7 | 130,00 | W1 |
| BS4196H | SE- P19/6 - Puntale vetro Ø 6 mm L=35 mm - 0-14 pH (0...+100°C) - AgCl refil - S7 | 146,00 | W1 |
| B0003U | Cavo lunghezza 90 cm completo di presa AS7 e spinotto DI 19262 | 71,00 | W1 |
| ***** | | | |
| | | | |
| CELLE DI CONDUCIBILITA' per strumenti portatili | | | |
| Tipi con sensore di temperatura, cavo da 1,5 mt e spina speciale (KNICK) | | | |
| 42450ME | KNICK- SE615/1-MS Cella Memosens° in polimero a 2 elettrodi con connettore MS | 479,00 | W6 |
| 42152 | KNICK- SE202-MS Cella Memosens° in acc inox a 2 elettrodi con MS e cella-flusso | 1.110,00 | W6 |
| 42255 | KNICK- SE202 Cella di conduc. in acc. inox 316Ti a 2 elettrodi con cella-flusso | 912,00 | W6 |
| 42254 | KNICK- SE204 Cella di conducibilità in epoxy a 4 elettrodi | 783,00 | W6 |
| 42269 | KN- ZU6985 Cella di precisione in vetro a 4 elettrodi in Pt, con cavo e spina | 1.034,00 | W6 |
| 42269.1 | ZU0180 Cilindro di protezione per cella, ricambio per ZU6985 | 99,00 | W6 |
| 42290 | ZU0290 Adapter per il l'uso della cella ZU6985 a 4 elettrodi | 126,00 | W6 |
| | | | |
| ELETTRODI per ossimetri portatili KNICK, con sensore di temperatura | | | |
| 42416 | KNICK- SE715/1-MS Elettrodo Memosens° per O2 con connettore MS | 1.414,00 | W6 |
| 42596 | KNICK- SE340 Sensore ottico per O2, con 1,5 mt di cavo | 1.415,00 | W6 |
| 42879 | ZU0879 Kit ricambi per SE715/1-MS - (elettrolita + 3 membrane) | 316,00 | W6 |
| 42284 | ZU1014 Cella di flusso con pippio laterale per SE715/1-MS | 283,00 | W6 |
| 42845 | ZU0913 Membrana di ricambio con chip di memoria, per SE340 | 270,00 | W6 |
| | | | |
| ACCESSORI validi per tutti gli apparecchi Serie PORTAVO sopra descritti | | | |
| 42227 | ZU6999 Term. Pt1000 diam. 4 mm stelo inox 316, cavo 1 metro + 2 BA | 142,00 | W1 |
| 42150 | Valigietta rigida, per la serie Knick-900 - per accessori e soluzioni | 80,00 | W6 |
| 42150L | ZU0934 Valigietta rigida Knick per trasporto in campo strumento e accessori | 179,00 | W6 |
| 42928 | ZU0929 Guaina portaelettrodi in plastica (ricambio in confezione da 5 pezzi) | 46,00 | W6 |
| | | | |
| ACCESSORI per gli strumenti usati su banco | | | |
| 42270 | ZU6959 Termometro Knick Pt 1000 con cavo e spina per tutti gli apparecchi | 298,00 | W6 |
| 42267 | ZU6955 Agitatore elettrico per 765 e 703 | 415,00 | W6 |
| 42268 | ZU6956 Alimentatore 220V per l'agitatore ZU6955 | 174,00 | W6 |
| 42213 | ZU0244 Stampante professionale per 765 e 703 (220V) | 940,00 | W6 |
| 42224 | ZU0249 Rulli di carta per stampante, in confezione da 5 pezzi | 61,00 | W6 |
| 42228 | ZU0250 Nastri inchiostrati per stampante, in confezione da 5 pezzi | 102,00 | W6 |
| 42862 | ZU0152 Cavo interfaccia dall'apparecchio a PC | 209,00 | W6 |
| 42863 | ZU0245 Cavo interfaccia dall'apparecchio a stampante | 44,00 | W6 |
| 43601 | Cigno-A portaelettrodi flessibile a 3 posti con base inox rettangolare | 106,00 | W1 |
| 43602 | Cigno-B portaelettrodi flessibile a 3 posti con base tonda nera | 84,00 | W1 |

[illegible]

[illegible]