

ELMETRON

CENNIK PRZYRZĄDÓW Z PRZYKŁADOWO DOBRANYMI AKCESORIAMI, WAŻNY OD 01.04.2024 r. DO 30.06.2024 r.

WIĘCEJ INFORMACJI NA NASZEJ STRONIE www.elmetron.pl

Informacje, zapytania, zamówienia i pomoc w doborze tel. 32 273 81 06 w. 4

email: handel@elmetron.com.pl, www.elmetron.pl

| SYMBOL | TYP PRZYRZĄDU | CENA NETTO | VAT 23% | CENA BRUTTO |
|---|--|------------|---------|-------------|
| pH- METRY, pH/JONOMETRY, pH/KONDUKTOMETRY, SYMULATORY pH | | | | |
| TP-3 | - tester pH + temperatura, kieszonkowy, elektroda niewymienna. | 285,00 | 65,55 | 350,55 |
| CP-105 | - pH-metr / mV - wodoszczelny, kieszonkowy z głowicą GP-105 do wód czystych. | 430,00 | 98,90 | 528,90 |
| CP-105S | - pH-metr / mV wodoszczelny, kieszonkowy z głowicą GPX-105s do ścieków past, gleby. | 827,00 | 190,21 | 1017,21 |
| CP-105R | - pH-metr / mV - wodoszczelny, z głowicą GR-105k do potencjału redox. | 700,00 | 161,00 | 861,00 |
| CP-411 | - pH-metr / mV wodoszczelny, przenośny, z elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury. | 1 170,00 | 269,10 | 1439,10 |
| CPR-411 | - pH-metr / redox wodoszczelny, przenośny z EPP-1, ERS-2 i czujnikiem temperatury. | 1 655,00 | 380,65 | 2035,65 |
| CP-451 | - pH-metr / mV, przenośny, ekran dotykowy, z elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury. | 1 215,00 | 279,45 | 1494,45 |
| CP-401 | - pH-metr / mV wodoszczelny, przenośny, z elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury. | 1 635,00 | 376,05 | 2011,05 |
| CP-461 | - pH-metr / mV wodoszczelny, przenośny z elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury. | 1 755,00 | 403,65 | 2158,65 |
| CRC-461 | - pH-metr / redox / przewodność, przenośny z EPS-1, ERS-2, ECF-1 i czujn. temp. | 3 075,00 | 707,25 | 3782,25 |
| CP-511 | - pH-metr / mV laboratoryjny z elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury. | 1 620,00 | 372,60 | 1992,60 |
| CP-505 | - pH-metr / mV laboratoryjny z elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury. | 2 345,00 | 539,35 | 2884,35 |
| CP-661 | - pH-metr / mV laboratoryjny z elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury. | 2 520,00 | 579,60 | 3099,60 |
| CP-502 | - pH-metr / mV laboratoryjny z drukarką, elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury. | 2 600,00 | 598,00 | 3198,00 |
| CPI-505 | - pH-metr / mV / jonometr laboratoryjny z elektrodą pH EPS-1 i czujnikiem temperatury. | 2 790,00 | 641,70 | 3431,70 |
| CPI-502 | - pH-metr / mV / jonometr laboratoryjny z elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury. | 3 090,00 | 710,70 | 3800,70 |
| CPI-601 | - pH-metr / mV / jonometr laboratoryjny z elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury. | 3 375,00 | 776,25 | 4151,25 |
| CPC-105 | - pH / mV / konduktometr / solomierz/ termometr wodoszczelny. | 720,00 | 165,60 | 885,60 |
| CPC-411 | - pH / mV / konduktometr / solomierz wodoszczelny z EPS-1, ECF-1, czujnikiem temp. | 1 645,00 | 378,35 | 2023,35 |
| CPC-401 | - pH / mV / konduktometr/solomierz wodoszczelny z EPS-1, ECF-1, czujnikiem temp. | 2 595,00 | 596,85 | 3191,85 |
| CPC-461 | - pH / mV / konduktometr/solomierz wodoszcz. z EPS-1, ECF-1, czujnikiem temperatury. | 2 740,00 | 630,20 | 3370,20 |
| CPC-511 | - pH / mV / kondukt./ solomierz laboratoryjny z EPS-1, ECF-1, czujnikiem temperatury. | 2 175,00 | 500,25 | 2675,25 |
| CPC-505 | - pH / mV / kondukt./ solomierz laboratoryjny z EPS-1, ECF-1, czujnikiem temperatury. | 3 190,00 | 733,70 | 3923,70 |
| CPC-502 | - pH / mV / kondukt. / solomierz labor. z drukarką, EPS-1, ECF-1, czujnikiem temp. | 3 415,00 | 785,45 | 4200,45 |
| CPC-661 | - pH / mV / kondukt./ solomierz laboratoryjny z EPS-1, ECF-1, czujnikiem temperatury. | 3 230,00 | 742,90 | 3972,90 |
| CSP-101 | - symulator pH (3 punkty kontrolne pH: 4,00, 7,00, 10,00) + adapter BNC. | 360,00 | 82,80 | 442,80 |
| CSP-501 | - wysoce dokładny symulator pH, zasilacz, kabel z BNC. | 3 780,00 | 869,40 | 4649,40 |
| Elektrody pH i akcesoria do pH metrów | | | | |
| GP-105 | - głowica pH z elektrodami do wód czystych, do serii 100 nieuzupełniana. | 195,00 | 44,85 | 239,85 |
| GPX-105s | - głowica pH do serii 100, do ścieków, półpłynnych mas, obudowa plastikowa. | 522,00 | 120,06 | 642,06 |
| GR-105k | - głowica redox - platynowa szklana do serii 105 - na kablu. | 390,00 | 89,70 | 479,70 |
| GPC-105 | - głowica pH / konduktometryczna do wód czystych dla CPC i CX-105, nieuzupełniana. | 235,00 | 54,05 | 289,05 |
| EPS-1 | - zespolona elektroda pH, szklana, do czystych wód, z barierą jonową. | 310,00 | 71,30 | 381,30 |
| EPP-1 | - zespolona elektroda pH, obudowa plastikowa, do czystych wód, nieuzupełniana. | 310,00 | 71,30 | 381,30 |
| EPP-1t | - zespolona elektroda pH z czujnikiem temperatury obudowa plastikowa, do czystych wód. | 390,00 | 89,70 | 479,70 |
| EPS-2 | - zespolona elektroda pH, szklana, do pomiarów w temperaturze do 120°C, z barierą jonową. | 780,00 | 179,40 | 959,40 |
| EPX-3 | - z płaską membraną, korpus epoksydowy - do pH skóry, papieru, pożywek. | 565,00 | 129,95 | 694,95 |
| EPX-4 | - elektroda pH zespolona, szklana, do kwasów i zasad (poza silniejszymi NaOH i KOH). | 665,00 | 152,95 | 817,95 |
| EPX-4U | - elektroda pH zespolona, szklana, do ultra czystych wód, łącznik teflon. | 665,00 | 152,95 | 817,95 |
| EPX-5 | - elektroda pH zespolona, szklana, do ścieków o średniej zawartości osadów. | 520,00 | 119,60 | 639,60 |
| EPX-5t | - elektroda pH zespolona, szklana, do ścieków z czujnikiem temperatury. | 560,00 | 128,80 | 688,80 |
| IJ-44A | - IONODE uniwersalna do ścieków, mleka, past, farb, serów, obudowa plastikowa. | 636,00 | 146,28 | 782,28 |
| IJ-44AT | - IONODE z czujnikiem temperatury, uniwersalna do ścieków, mleka, past, farb itp. | 695,00 | 159,85 | 854,85 |
| IJ-44AT HT | - IONODE z czujnikiem temperatury, uniwersalna do ścieków, mleka, past, farb itp. do 100°C | 738,00 | 169,74 | 907,74 |
| ERH-11S | - szklana ze szlifem szklanym, do mleka, farb, past, serków, wód destylowanych. | 790,00 | 181,70 | 971,70 |
| EPS-3Li | - do olejów, tłuszczy (gdy mniej niż 5% wody), szklana, z barierą jonową. | 450,00 | 103,50 | 553,50 |
| EPP-HF | - zesp. elektroda pH, obudowa plastik, do cieczy z kwasem fluorowodorowym, żelowa. | 440,00 | 101,20 | 541,20 |
| ERH-12-6 | - elektroda pH zespolona do pomiarów w skali półmikro (0,3 ml) z probówką. | 485,00 | 111,55 | 596,55 |
| ERS-2 | - elektroda redox – platynowa, szklana, elektrolit 3,5 M KCl. | 420,00 | 96,60 | 516,60 |
| ERPt-111 | - elektroda redox, platynowa, korpus epoksydowy. | 560,00 | 128,80 | 688,80 |
| IJ-64D | - elektroda redox - platynowa, do ścieków, elektrolit żel, korpus z plastikowa osłoną. | 716,00 | 164,68 | 880,68 |
| Roztwór redox 100 ml | - do kontroli poprawności wskazań elektrody REDOX - 220 mV. | 75,00 | 17,25 | 92,25 |
| ERH12-6NN | - elektroda pH z nożem - zestaw do pomiaru pH w mięsie. | 730,00 | 167,90 | 897,90 |
| ERH12-6N | - zespolona szklana elektroda pH - wkład do noża do pomiaru pH w mięsie. | 540,00 | 124,20 | 664,20 |
| Bufor pH 100 ml | - dostępne wartości 4.00, 7.00, 9.00, 10,00, 1 szt. | 31,50 | 7,25 | 38,75 |
| Bufor pH 250 ml | - dostępne wartości 4.00, 7.00, 9.00, 10,00, 1 szt. | 59,00 | 13,57 | 72,57 |
| KCl 100 ml | - roztwory; 3M, 3,5M, nasycony - do uzupełniania elektrod pH. | 29,50 | 6,79 | 36,29 |
| KCl 250 ml | - roztwory; 3M, 3,5M, nasycony - do uzupełniania elektrod pH. | 55,00 | 12,65 | 67,65 |
| Chlorek litu 100 ml | - roztwór chlorku litu do elektrody EPS-3Li. | 69,00 | 15,87 | 84,87 |
| Żel KCl 100 ml | - elektrolit w żelu KCl do elektrody ERH-11S lub IONODE IJ44. | 46,00 | 10,58 | 56,58 |
| CT2B-121 | - czujnik temperatury do serii 411, 401, 505, 511 i 730 oraz 551 (CT1B-121), kabel 1m. | 167,00 | 38,41 | 205,41 |
| CT2S-121 | - czujnik temperatury do serii 461, 601, 701, 705, kabel silikonowy 1m. | 220,00 | 50,60 | 270,60 |
| MS-200 | - mieszadło magnetyczne. | 630,00 | 144,90 | 774,90 |
| EH-10 | - statyw na trzy elektrody lub czujniki i czujnik temperatury. | 305,00 | 70,15 | 375,15 |

| SYMBOL | TYP PRZYRZĄDU + AKCESORIA | CENA NETTO | VAT 23% | CENA BRUTTO |
|--|---|------------|---------|-------------|
| Elektrody jonoselektywne | | | | |
| ENa-01 | - sodowa. | 550,00 | 126,50 | 676,50 |
| ERNa-11 | - sodowa zespolona. | 600,00 | 138,00 | 738,00 |
| ECI-01 | - chlorkowa | 850,00 | 195,50 | 1045,50 |
| RL-100 | - (AgAgCl) odniesienia. | 350,00 | 80,50 | 430,50 |
| KONDUKTOMETRY (pH/konduktometry ujęte w pH-metrach) | | | | |
| TC-2 / TC-3 | - testery przewodności. | 290,00 | 66,70 | 356,70 |
| CC-105 | - konduktometr / solomierz, kieszonkowy wodoszczelny z głowicą GC-105 . | 530,00 | 121,90 | 651,90 |
| CC-411 | - konduktometr / solomierz, wodoszczelny, przenośny z ECF-1 i czujnikiem temperatury. | 1 250,00 | 287,50 | 1537,50 |
| CC-451 | - konduktometr / solomierz, wodoszczelny, przenośny, z ECF-1 i czujnikiem temp. | 1 290,00 | 296,70 | 1586,70 |
| CC-401 | - konduktometr / solomierz, wodoszczelny, przenośny, z ECF-1 i czujnikiem temp. | 1 745,00 | 401,35 | 2146,35 |
| CC-404 | - konduktometr / solomierz, wodoszczelny, czteroelektrodowa metoda pomiaru, z ECF-4 . | 2 005,00 | 461,15 | 2466,15 |
| CC-461 | - konduktometr / solomierz, wodoszczelny, przenośny, z ECF-1 i czujnikiem temp. | 1 980,00 | 455,40 | 2435,40 |
| CC-511 | - konduktometr / solomierz, laboratoryjny z ECF-1 i czujnikiem temperatury. | 1 780,00 | 409,40 | 2189,40 |
| CC-505 | - konduktometr / solomierz, laboratoryjny z ECF-1 i czujnikiem temperatury. | 2 730,00 | 627,90 | 3357,90 |
| CC-502 | - konduktometr / solomierz, laboratoryjny z drukarką, czujniki ECF-1 i temperatury. | 3 060,00 | 703,80 | 3763,80 |
| CC-661 | - konduktometr / solomierz, laboratoryjny z ECF-1 i czujnikiem temperatury. | 2 900,00 | 667,00 | 3567,00 |
| Akcesoria do konduktometrów | | | | |
| GC-105 | - głowica konduktometryczna do CC-105. | 140,00 | 32,20 | 172,20 |
| ECF-1 | - stała K ok. 0,4, elektrody metalowe, zanurzeniowa, obud. plastik. Do wody, ścieków | 380,00 | 87,40 | 467,40 |
| ECF-1t | - stała K ok. 0,4, elektrody metal z czujn temp. obudowa plastik. Do wody, ścieków. | 485,00 | 111,55 | 596,55 |
| ECF-4t | - stała K ok. 1, czteroelektrodowy, obud. plastik, ścieki. Tylko do CC-404. | 595,00 | 136,85 | 731,85 |
| EC-210 | - stała K ok.10, platynowy, zanurzeniowy. Obudowa plastik. | 425,00 | 97,75 | 522,75 |
| EC-201t | - stała K ok.0,1 platynowy do ultra czystych wód, zanurzeniowy szklany z czujnikiem temp. | 545,00 | 125,35 | 670,35 |
| GXP-01M | - głowiczka do pomiaru w przepływie, plexi. | 190,00 | 43,70 | 233,70 |
| Roztwór | - konduktometryczny 100 ml. 147 uS/cm; 1,41 mS/cm, 12,90 mS/cm, 111,8 mS/cm. | 25,00 | 5,75 | 30,75 |
| Roztwór | - konduktometryczny 250 ml. - 147 uS/cm; 1,41 mS/cm 12,90 mS/cm, 111,8 mS/cm. | 48,00 | 11,04 | 59,04 |
| CT2B-121 | - czujnik temp. do s. 411, 401, 505, 511 i 730 oraz 551 (CT1B-121), kabel 1m. | 167,00 | 38,41 | 205,41 |
| CT2S-121 | - czujnik temperatury do serii 461, 601, 701, 705 , kabel silikonowy 1m. | 220,00 | 50,60 | 270,60 |
| Zasilacz 5V/1000mA | - do przyrządów serii 451, 401, 461 : + kabel USB (451 wtyk DC 2,5) | 40,00 | 9,20 | 49,20 |
| Zasilacz 12V/100mA | - do przyrządów serii 505, 511, 411 stabilizowany. | 50,00 | 11,50 | 61,50 |
| CKI-01 | - czujnik stalowy do pomiaru admitancji sadzonek. | 78,00 | 17,94 | 95,94 |
| Kabel BNC – Chinch | - do czujnika CKI-01 wraz z czujnikiem temperatury CT2B-001. | 147,00 | 33,81 | 180,81 |
| MS-200 | - mieszadło magnetyczne. | 630,00 | 144,90 | 774,90 |
| TLENOMIERZE | | | | |
| CO-105 | - kieszonkowy, wodoszczelny, z głowicą GO-105 bezkablową. | 985,00 | 226,55 | 1211,55 |
| CO-105 | - kieszonkowy, wodoszczelny, z głowicą GO-105k z kablem. | 1 125,00 | 258,75 | 1383,75 |
| CO-411 | - przenośny, wodoszczelny, z czujnikami tlenowym COG-1 i temperatury. | 1 690,00 | 388,70 | 2078,70 |
| CO-411A | - przenośny, wodoszczelny, z czujnikiem COG-3Atz do powietrza. | 1 790,00 | 411,70 | 2201,70 |
| CO-451 | - przenośny, ekran dotykowy, z czujnikami tlenowym COG-1 i temperatury. | 1 710,00 | 393,30 | 2103,30 |
| CO-401 | - przenośny, wodoszczelny, z czujnikami tlenowym COG-1 i temperatury. | 2 115,00 | 486,45 | 2601,45 |
| CO-402 | - przenośny do odtlenionych wód + czujnik COG-1ts + głowica GXP-01M . | 4 570,00 | 1051,10 | 5621,10 |
| CO-404 | - przenośny, z czujnikiem tlenowym optycznym DO-1 , wodoszczelny. | 3 695,00 | 849,85 | 4544,85 |
| CO-505 | - laboratoryjny z czujnikami tlenowym COG-1 i temperatury. | 2 470,00 | 568,10 | 3038,10 |
| CO-502 | - laboratoryjny z drukarką i czujnikami tlenowym COG-1 i temperatury. | 2 810,00 | 646,30 | 3456,30 |
| CCO-401 | - tlenomierz / konduktometr / solomierz / przenośny z COG-1, ECF-1 i czujn. temp. | 2 940,00 | 676,20 | 3616,20 |
| CCO-505 | - tlenomierz / konduktometr /solomierz / laboratoryjny z COG-1, ECF-1 i czujn. temp. | 3 100,00 | 713,00 | 3813,00 |
| CCO-502 | - tlenomierz / konduktom. /solomierz / labor. z drukarką z COG-1, ECF-1 i czujn. temp. | 3 320,00 | 763,60 | 4083,60 |
| CPO-401 | - pH / mV / tlenomierz przenośny z COG-1, EPS-1 i czujnikiem temperatury. | 2 790,00 | 641,70 | 3431,70 |
| CPO-505 | - Ph /mV tlenomierz laboratoryjny z COG-1, EPS-1 i czujnikiem temperatury. | 2 855,00 | 656,65 | 3511,65 |
| CPO-502 | - pH /mV / tlenomierz laboratoryjny z drukarką, COG-1, EPS-1 , czujnikiem temperatury. | 3 120,00 | 717,60 | 3837,60 |
| Czujniki i akcesoria do tlenomierzy | | | | |
| GO-105 | - głowica z czujnikiem tlenowym, bezkablowa do CO-105 i CX-105 + akcesoria. | 615,00 | 141,45 | 756,45 |
| GO-105k | - głowica z czujnikiem tlenowym na kablu do CO-105 i CX-105 + akcesoria. | 655,00 | 150,65 | 805,65 |
| COG-1 | - czujnik tlenowy standardowy, kabel 1 m + akcesoria. | 670,00 | 154,10 | 824,10 |
| COG-1t | - czujnik tlenowy z czujnikiem temperatury, kabel 1 m. + akcesoria. | 850,00 | 195,50 | 1045,50 |
| COG-2 | - czujnik tlenowy z czujnikiem temperatury i obciążnikiem, kabel 5 m + akcesoria. | 1 010,00 | 232,30 | 1242,30 |
| COG-1ts | - czujnik tlenowy do wód odtlenionych (do CO-402) z czujn. temp., kabel 1 m. + akcesoria. | 1 510,00 | 347,30 | 1857,30 |
| COG-3Atz | - czujnik tlenowy do powietrza z czujnikiem temperatury do CO-411A | 600,00 | 138,00 | 738,00 |
| DO-1 | - czujnik tlenowy optyczny, kabel 3 m. | 2 150,00 | 494,50 | 2644,50 |
| DO-12 | - nakrętka z osłoną optyczną do czujnika DO-1 . | 660,00 | 151,80 | 811,80 |
| GXP-01M | - głowica do pomiaru na wypływie, plexi. | 190,00 | 43,70 | 233,70 |
| CT2B-121 | - czujnik temp. do s. 411, 401, 505, 511 i 730 oraz 551 (CT1B-121), kabel 1m. | 167,00 | 38,41 | 205,41 |
| Zasilacz 12V/100 mA | - do przyrządów serii 505, 511 i 411 stabilizowany. | 50,00 | 11,50 | 61,50 |
| Elektrolit COG 100 ml | - specjalny do czujników tlenowych COG-1, COG-2, GO-105 . | 25,00 | 5,75 | 30,75 |
| Elektrolit COG 250 ml | - specjalny do czujników tlenowych COG-1, COG-2, GO-105 . | 45,00 | 10,35 | 55,35 |
| Membrana do COG-1 | - nakrętka z membraną do czujnika tlenowego COG-1, GO-105, GO-105k . | 45,00 | 10,35 | 55,35 |
| Membrana do COG-2 | - nakrętka z membraną do czujnika tlenowego COG-2 . | 65,00 | 14,95 | 79,95 |

| SYMBOL | TYP PRZYRZĄDU + AKCESORIA | CENA NETTO | VAT 23% | CENA BRUTTO |
|---|--|------------|---------|-------------|
| WIELOFUNKCYJNE | | | | |
| CX-105 | - przenośny, bez głowic, można dobrać dowolną głowicę z serii 105. | 460,00 | 105,80 | 565,80 |
| CX-401 | - przenośny / laboratoryjny, bez elektrod, z czujnikiem temp. i zasilaczem. | 2 430,00 | 558,90 | 2988,90 |
| CX-461 | - przenośny / laboratoryjny, bez elektrod, z czujnikiem temp. i zasilaczem. | 2 600,00 | 598,00 | 3198,00 |
| CX-505 | - laboratoryjny, bez elektrod, z czujnikiem temperatury i zasilaczem. | 3 160,00 | 726,80 | 3886,80 |
| CX-601 | - laboratoryjny, bez elektrod, z czujnikiem temperatury i zasilaczem. | 3 560,00 | 818,80 | 4378,80 |
| CX-502 | - laboratoryjny, z drukarką, bez elektrod, z czujnikiem temp. i zasilaczem. | 3 440,00 | 791,20 | 4231,20 |
| CX-705 | - laboratoryjny, bez elektrod, z czujnikiem temperatury i zasilaczem. | 6 860,00 | 1577,80 | 8437,80 |
| Walizka do CX-705 | - wyposażenie terenowe z zestawem akumulatorów. | 1 080,00 | 248,40 | 1328,40 |
| Walizka do CX-601 | - wyposażenie terenowe z zestawem akumulatorów. | 675,00 | 155,25 | 830,25 |
| CT2B-121 | - czujnik temp. do s. 411, 401, 505, 511 i 730 oraz 551 (CT1B-121), kabel 1m. | 167,00 | 38,41 | 205,41 |
| CT2S-121 | - czujnik temperatury do serii 460, 601, 701, 705, kabel silikonowy 1m. | 220,00 | 50,60 | 270,60 |
| Zasilacz 5V/1000mA | - do przyrządów serii 451, 401, 461: + kabel USB. | 40,00 | 9,20 | 49,20 |
| Zasilacz 12V/100mA | - do przyrządów serii 505, 511, 411 stabilizowany. | 50,00 | 11,50 | 61,50 |
| Zasilacz 9V/500mA | - do przyrządów serii 601. | 65,00 | 14,95 | 79,95 |
| Zasilacz 15V/1A | - do przyrządów serii 705 i 701. | 95,00 | 21,85 | 116,85 |
| GXZ-3tk | - głowica wieloparametrowa z elektrodami pH, przewodności, tlenu, temperatury stosowana do przyrządów wielofunkcyjnych. Kabel 5 m. | 2 560,00 | 588,80 | 3148,80 |
| TERMOMETRY | | | | |
| PT-401 | - wysoce dokładny wodoszczelny termometr cyfrowy z czujnikiem CT1U-146, kabel 1 m. | 1 250,00 | 287,50 | 1537,50 |
| PT-411 | - wodoszczelny termometr cyfrowy z czujnikiem CT2S-121 na kablu 1m. | 565,00 | 129,95 | 694,95 |
| PT-105 | - wodoszczelny termometr cyfrowy, tylko przyrząd, głowica z czujnikiem dobierana. | 275,00 | 63,25 | 338,25 |
| Głowice z czujnikiem temperatury proponowane do PT-105 | | | | |
| GT-105-03 | - standard, z czujnikiem Pt-1000B, długość rurki 3 cm, bezkablówy. | 158,00 | 36,34 | 194,34 |
| GT-105s-03 | - dokładny, z czujnikiem Pt-1000S, długość rurki 3 cm, bezkablówy. | 198,00 | 45,54 | 243,54 |
| GT-105-08 | - standard, z czujn. Pt-1000B, długość rurki 8 cm, ostry koniec, bezkablówy. | 168,00 | 38,64 | 206,64 |
| GT-105s-08 | - dokładny, z czujn. Pt-1000S, długość rurki 8 cm, ostry koniec, bezkablówy. | 208,00 | 47,84 | 255,84 |
| GT105-12 | - standard, z czujnikiem Pt-1000B, długość rurki 12 cm, bezkablówy. | 178,00 | 40,94 | 218,94 |
| GT105s-12 | - dokładny, z czujnikiem Pt-1000S, długość rurki 12 cm, bezkablówy. | 218,00 | 50,14 | 268,14 |
| GT105k-12 | - standard, z czujnikiem Pt-1000B, rurka 12 cm, z kablem silikonowym 1 m. | 219,00 | 50,37 | 269,37 |
| GT105sk-12 | - dokładny, z czujnikiem Pt-1000S, rurka 12 cm, z kablem silikonowym 1 m. | 264,00 | 60,72 | 324,72 |
| GT105o-12 | - standard, z czujnikiem Pt-1000B, rurka 12 cm, z kablem silikon. 1 m, oplot stalowy. | 234,00 | 53,82 | 287,82 |
| GT105so-12 | - dokładny, z czujnikiem Pt-1000S, rurka 12 cm, kabel silikon. 1 m, oplot stalowy. | 274,00 | 63,02 | 337,02 |
| GT105r-08 | - standard, z czujnikiem Pt-1000B, kabel 1 m, rurka 8 cm ostra, rączka poprzeczna. | 234,00 | 53,82 | 287,82 |
| GT105sr-08 | - dokładny, z czujnikiem Pt-1000S, kabel 1 m, rurka 8 cm ostra, rączka poprzeczna. | 274,00 | 63,02 | 337,02 |
| GT105or-08 | - standard z Pt-1000B, rurka 8 cm ostra, kabel 1 m, oplot stalowy, rączka poprzeczna. | 244,00 | 56,12 | 300,12 |
| GT105sor-08 | - dokładny z Pt-1000S, rurka 8 cm ostra, kabel 1 m, oplot stalowy, rączka poprzeczna. | 284,00 | 65,32 | 349,32 |
| Czujniki do PT-411 i PT-401 | | | | |
| CT2S-121 | - czujnik temperatury do PT-411, podwyższona dokładność, kabel silikonowy 1m. | 220,00 | 50,60 | 270,60 |
| CT1U-146 | - z Pt-100 1/10 DIN czujnik temp. dokładny do PT-401 zakres -50 do 300 °C kabel 1 m | 439,00 | 100,97 | 539,97 |
| CT1B-146 | - z Pt-100 B czujnik temp. do PT-401 zakres -200 do 400 °C:, kabel silikonowy 1m. | 399,00 | 91,77 | 490,77 |
| CT1U-143 | - z Pt-100 1/10 DIN dokładny do PT-401 sprzedanych do 15 grudnia 2020 r. | 439,00 | 100,97 | 539,97 |
| WILGOTNOŚCIOMIERZE | | | | |
| PWT-105 | - przenośny termo / wilgotnościomierz z pomiarem p. rosy, głowica GH-105 bez kabla. | 535,00 | 123,05 | 658,05 |
| PWT-105 | - przenośny termo / wilgotnościomierz z głowicą GH-105k - z kablem. | 575,00 | 132,25 | 707,25 |
| PWT-105 | - przenośny termo /wilgotnościomierz z czujn. temp. powierzchni i głowicą GH-105p. | 645,00 | 148,35 | 793,35 |
| PWT-411 | - przenośny termo / wilgotnościomierz z pomiarem punktu rosy, kabel 1m. | 720,00 | 165,60 | 885,60 |
| PWT-401 | - przenośny termo / wilgotność. Pomiar punktu rosy i temp. powierzchni, kabel 1 m. | 1 155,00 | 265,65 | 1420,65 |
| CT2B-121p | - dotykowy czujnik temperatury powierzchni do PWT-105 i 401 | 175,00 | 40,25 | 215,25 |
| GH-105 | - głowica do pomiaru wilgotności, bez kabla - do PWT-105 i CX-105. | 280,00 | 64,40 | 344,40 |
| GH-105k | - głowica do pomiaru wilgotności, z kablem - do PWT-105 i CX-105. | 330,00 | 75,90 | 405,90 |
| GH-105p | - głowica do pomiaru wilgotności i temperatury powierzchni. do PWT-105 i CX-105. | 330,00 | 75,90 | 405,90 |
| GRUBOŚCIOMIERZE | | | | |
| MG-101 | - tester karoserii do sprawdzenia warstwy lakieru na podłożu stalowym. | 160,00 | 36,80 | 196,80 |
| MG-105 | - wodoszczelny grubościomierz z głowicą do pomiaru na podłożu stalowym, | 475,00 | 109,25 | 584,25 |
| MG-105A | - wodoszczelny grubościomierz z głowicą do pomiaru na podłożu. stal. i aluminium. | 595,00 | 136,85 | 731,85 |
| MG-411 | - wodoszczelny grubościomierz do pomiaru na podłożu stalowym. | 860,00 | 197,80 | 1057,80 |
| MG-401 | - precyzyjny, wodoszczelny grubościomierz do pomiaru na podłożu stalowym. | 1 275,00 | 293,25 | 1568,25 |
| MG-405 | - precyzyjny, wodoszczelny grubościomierz do podłoży stalowych i metalowych. | 1 675,00 | 385,25 | 2060,25 |
| GG-105 | - głowica do grubościomierza MG-105, do podłoża stalowego. | 150,00 | 34,50 | 184,50 |
| GG-105A | - głowica do MG-105, do podłoży stalowych i metalowych (aluminium, miedź). | 350,00 | 80,50 | 430,50 |

| SYMBOL | TYP PRZYRZĄDU + AKCESORIA | CENA NETTO | VAT 23% | CENA BRUTTO |
|-----------------------|--|------------|---------|-------------|
| Inne akcesoria | | | | |
| Program | - do zbierania danych na PC z przyrządów serii 500 i 401. | 70,00 | 16,10 | 86,10 |
| Zasilacz 5V/1000mA | - do przyrządów serii 401, 461 + kabel USB. | 40,00 | 9,20 | 49,20 |
| Zasilacz 12V/100mA | - do przyrządów serii 505. | 50,00 | 11,50 | 61,50 |
| Zasilacz 6V/2A | - do przyrządów serii 502. | 65,00 | 14,95 | 79,95 |
| CT2A-121 | - czujnik temperatury dokładny do serii 411 i 401 kabel silikonowy 1m. | 220,00 | 50,60 | 270,60 |
| Pojemnik plastikowy | - na przyrządy serii 100 i 400. | 52,00 | 11,96 | 63,96 |
| Zestaw do gleby | - wyposażenie terenowe do CP-105S (walizka, łopatka, spryskiwacz, bufony pH 4 i 7) | 279,00 | 64,17 | 343,17 |

PRZYRZĄDY PRZEMYSŁOWE DO POMIARÓW CIĄGLYCH

| akcesoria do uzgodnienia (elektrody, głowice, przedwzmacniacze, długość kabli) | | | | |
|--|---|----------|--------|---------|
| CP-421 | - regulator pH z zasilaczem (bez czujników i głowicy) akcesoria dobierane. | 1 470,00 | 338,10 | 1808,10 |
| CC-421 | - regulator przewodności z zasilaczem (bez czujników i głowicy), akcesoria dobierane. | 1 570,00 | 361,10 | 1931,10 |
| CO-421 | - regulator tlenu z zasilaczem (bez czujników i głowicy), akcesoria dobierane. | 1 750,00 | 402,50 | 2152,50 |
| CO-421A | - regulator tlenu w powietrzu z zasilaczem i czujnikiem COG-3At | 1 980,00 | 455,40 | 2435,40 |
| CR-421 | - regulator redox z zasilaczem (bez czujników i głowicy), akcesoria dobierane. | 1 470,00 | 338,10 | 1808,10 |
| PT-421 | - regulator temperatury. W standardzie czujnik CT2S-120, kabel 5m, zasilacz. | 705,00 | 162,15 | 867,15 |
| PWT-421 | - wilgotnościomierz do pomiarów ciągłych w pomieszczeniach zamkniętych. z czujnikiem wilgotności bez kabla zabudowanym z dołu przyrządu + zasilacz. | 995,00 | 228,85 | 1223,85 |
| CP-801 | - regulator pH z przedwzmacniaczem lub CR-801 regulator Redox, bez akcesoriów. | 2 680,00 | 616,40 | 3296,40 |
| CO-801 | - regulator tlenu z przedwzmacniaczem - kompletny zestaw z czujnikiem COG-2. | 3 710,00 | 853,30 | 4563,30 |
| CC-801 | - regulator przewodności z przedwzmacniaczem, akcesoria dobierane. | 2 770,00 | 637,10 | 3407,10 |
| CX-804 | - czterokanałowy przyrząd wielofunkcyjny, rozbudowany, akcesoria dobierane. | 3 470,00 | 798,10 | 4268,10 |
| CPC-811 | - pH / konduktometr bez sterowania, czujnik temperatury i elektrody dobierane. | 1 130,00 | 259,90 | 1389,90 |
| PWT-801 | - regulator wilgotności do powietrza, kompletny zestaw, przewód czujnika 5 m. | 2 900,00 | 667,00 | 3567,00 |
| PT-801 | - regulator temperatury. W standardzie czujnik CT2S-120, przewód czujnika 5m. | 2 050,00 | 471,50 | 2521,50 |

Akcesoria do przyrządów przemysłowych

| | | | | |
|-----------------|---|----------|--------|---------|
| EPX-1t | - elektroda pH zespolona, do ścieków, płaska membrana, łącznik teflon, do 6 bar. | 1 050,00 | 241,50 | 1291,50 |
| EPP-1B | - elektroda pH zespolona, do wody naturalnej niezanieczyszczonej wkręcana. | 335,00 | 77,05 | 412,05 |
| EPS-2B | - elektroda pH zespolona, do wysokich temperatur, 120° C wkręcana. | 770,00 | 177,10 | 947,10 |
| EPX-4 | - elektroda pH zespolona, do ścieków chemicznych, kabel. Teflonowy łącznik. | 665,00 | 152,95 | 817,95 |
| EPX-4B | - elektroda pH zespolona, do ścieków chemicznych, wkręcana. Teflonowy łącznik. | 670,00 | 154,10 | 824,10 |
| EPX-4U | - elektroda pH zespolona, z kablem 1 m, do wód ultraczystych. | 665,00 | 152,95 | 817,95 |
| EPX-4UB | - elektroda pH zespolona, do wód ultraczystych, wkręcana. Teflonowy łącznik. | 680,00 | 156,40 | 836,40 |
| EPX-5 | - elektroda pH zespolona, szklana, do ścieków o średniej zawartości osadów. | 520,00 | 119,60 | 639,60 |
| EPX-5B | - elektroda pH zespolona, do ścieków o średniej zawartości osadów, wkręcana. | 545,00 | 125,35 | 670,35 |
| EPX-5t | - elektroda pH zespolona, do wody o średnim zanieczyszczeniu z czujnikiem temp. | 560,00 | 128,80 | 688,80 |
| ERS-2B | - elektroda redox, wkręcana. | 405,00 | 93,15 | 498,15 |
| ECF-1t | - czujnik konduktometryczny z czujnikiem temperatury, elektrody metalowe. | 485,00 | 111,55 | 596,55 |
| ECF-1B | - czujnik konduktometryczny, elektrody metalowe, obudowa plastik, wkręcany. | 495,00 | 113,85 | 608,85 |
| COG-2 | - czujnik tlenowy z czujnikiem temperatury i obciążnikiem - kabel 5m + akcesoria. | 1 010,00 | 232,30 | 1242,30 |
| COG-1t | - czujnik tlenowy do głowicy przepływowej + akcesoria, kabel 5m. | 890,00 | 204,70 | 1094,70 |
| COG-1B | - czujnik tlenowy do głowicy zanurzeniowej – wkręcany + akcesoria. | 695,00 | 159,85 | 854,85 |
| COG-3At | - czujnik tlenowy do powietrza z czujnikiem temperatury. | 550,00 | 126,50 | 676,50 |
| GXZ-1t | - głowica zanurzeniowa dł.1 m dla 1 funkcji pomiarowej bez elektrod. | 810,00 | 186,30 | 996,30 |
| GXZ-2t | - głowica zanurzeniowa dł.1 m dla 2 funkcji pomiarowych, bez elektrod. | 860,00 | 197,80 | 1057,80 |
| GXZ-3t | - głowica zanurzeniowa dł.1 m dla 3 funkcji pomiarowych, bez elektrod. | 910,00 | 209,30 | 1119,30 |
| GPZ-1 | - głowica zanurzeniowa do współpracy z elektrodą pH EPX-1t, cena bez elektrody. | 800,00 | 184,00 | 984,00 |
| GCZ-1t | - głowica zanurzeniowa, komplet, stalowy czujnik konduktometryczny + przedwzmacniacz. | 1 075,00 | 247,25 | 1322,25 |
| GCZ-4t | - głowica zanurzeniowa, komplet, czteroelektrodowa metoda pomiaru + przedwzmacniacz. | 1 400,00 | 322,00 | 1722,00 |
| GXP-1 | - głowica przepływowa do rurociągu, bez czujnika temperatury, dla jednej elektrody. | 430,00 | 98,90 | 528,90 |
| GXP-1t | - głowica do rurociągu, z czujnikiem temperatury, dla jednej elektrody. | 530,00 | 121,90 | 651,90 |
| GXP-2t | - głowica do rurociągu z czujnikiem temperatury, dla dwóch elektrod. | 600,00 | 138,00 | 738,00 |
| GXP-2 | - głowica do rurociągu, bez czujnika temperatury, dla dwóch elektrod. | 480,00 | 110,40 | 590,40 |
| GCP-1t | - głowica ze stalowym czujnikiem konduktom. + czujn temp + przedwzmacniacz | 960,00 | 220,80 | 1180,80 |
| GCP-4t | - głowica przepływowa, czteroelektrodowa metoda pomiaru+ przedwzmacniacz. | 1 410,00 | 324,30 | 1734,30 |
| GPP-1 | - głowica przepływowa do pomiaru pH, do współpracy z elektrodą EPX-1t, cena bez elektrody. | 420,00 | 96,60 | 516,60 |
| GXP-01M | - głowica do pomiaru na wypływie, plexi. | 190,00 | 43,70 | 233,70 |
| GXP-1ts | - głowica do pomiaru na wypływie z czujnikiem temperatury, PCV | 450,00 | 103,50 | 553,50 |
| Przedwzm. s 801 | - przedwzmacniacz do serii 801 lub 804 dobrany do mierzonej funkcji. | 440,00 | 101,20 | 541,20 |
| Przedwzm. s 421 | - przedwzmacniacz pH przy kablu ponad 10 m. | 360,00 | 82,80 | 442,80 |
| CT2B-120 | - czujnik temperatury z kablem 5m. | 255,00 | 58,65 | 313,65 |
| PWT-xx | - czujnik wilgotności z kablem 5m. | 425,00 | 97,75 | 522,75 |
| OE-1 | - osprzęt elektrody przemysłowej do rurociągu stalowego współpraca z elektrodą EPX-5t | 380,00 | 87,40 | 467,40 |
| OEP-1 | - osprzęt elektrody przemysłowej do rurociągu stalowego współpraca z elektrodą EPX-1T | 380,00 | 87,40 | 467,40 |
| OE-1T | - osprzęt elektrody przemysłowej do rurociągu stal. współpraca z elektrodami bez czujn. temp. | 430,00 | 98,90 | 528,90 |