

ELMETRON

CENNIK PRZYRZĄDÓW WAŻNY OD 01.01.2019 DO 31.03.2019 r.

Informacje, zapytania i zamówienia: tel 32 273 81 06 w. 4, email: handel@elmetron.com.pl, www.elmetron.pl

Opis standardowych akcesoriów ujętych w cenie poszczególnych zestawów w załączeniu

TYP PRZYRZĄDU	CENA NETTO	VAT 23%	CENA BRUTTO
pH-METRY, JONOMETRY, SYMULATORY pH			
TP-3 - tester - pH + temperatura, wodoszczelny, kieszonkowy, elektroda niewymienna.	280,00	64,40	344,40
CP-105 - pH-metr / mV - wodoszczelny, kieszonkowy z głowicą GP-105 do wód czystych.	390,00	89,70	479,70
CP-105S - pH-metr / mV wodoszczelny, kieszonk. z głowicą GPX-105s do ścieków past, kremów	670,00	154,10	824,10
CP-105R - pH-metr / mV – wodoszczelny., z głowicą GR-105k do potencjału redox.	640,00	147,20	787,20
CP-411 - pH-metr / mV wodoszczelny, przenośny z elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury.	940,00	216,20	1156,20
CPR-411 - pH-metr /redox wodoszczelny, przenośny +EPP-1 + ERS-2 + czujnik temperatury.	1420,00	326,60	1746,60
CP-401 - pH-metr / mV wodoszczelny, przenośny z elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury.*	1400,00	322,00	1722,00
CP-461 - pH-metr / mV wodoszczelny, przenośny z elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury.**	1580,00	363,40	1943,40
CRC-461 - pH-metr / redox/ przewodność, przenośny z EPS-1, ERS-2, ECF-1 i czujnik temp.**	2840,00	653,20	3493,20
CP-511 - pH-metr/ mV laboratoryjny z elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury.	1430,00	328,90	1758,90
CP-505 - pH-metr/ mV laboratoryjny z elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury.*	2100,00	483,00	2583,00
CP-502 - pH-metr / mV laboratoryjny z drukarką, elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury.	2100,00	483,00	2583,00
CPI-505 - pH-metr / mV / jonometr laboratoryjny z elektrodą pH EPS-1 i czujnikiem temperatury.*	2590,00	595,70	3185,70
CPI-502 - pH-metr /mV / jonometr laboratoryjny, z elektrodą EPS-1 i czujnikiem temperatury.	2590,00	595,70	3185,70
CPI-601 - pH-metr /mV / jonometr laboratoryjny, elektr. EPS-1 i czujnik temperatury.	2990,00	687,70	3677,70
CPC-105 - pH / mV / konduktometr / solomierz/ termometr wodoszczelny.	670,00	154,10	824,10
CPC-411- pH / mV / konduktometr / solomierz wodoszczelny z EPS-1, ECF-1, czujnikiem temp.	1380,00	317,40	1697,40
CPC-401- pH /mV / konduktometr/solomierz wodoszczelny z EPS-1, ECF-1, czujnikiem temp.*	2340,00	538,20	2878,20
CPC-461 - pH /mV / konduktometr/solomierz wodoszcz. z EPS-1, ECF-1, czujnikiem temperatury	2540,00	584,20	3124,20
CPC-511 - pH/ mV /kondukt./ solomierz laboratoryjny z EPS-1, ECF-1, czujnikiem temperatury.	1960,00	450,80	2410,80
CPC-505 - pH/ mV /kondukt./ solomierz laboratoryjny z EPS-1, ECF-1, czujnikiem temperatury.*	2880,00	662,40	3542,40
CPC-502 - pH /mV /kondukt. / solomierz labor. z drukarką, EPS-1 ECF-1, czujnik temperatury.	2880,00	662,40	3542,40
CSP-101 - symulator pH (3 punkty kontrolne pH: 4,00, 7,00, 10,00) + adapter BNC.	300,00	69,00	369,00
CSP-501 - wysoce dokładny symulator pH, zasilacz, kabel z BNC.	2850,00	655,50	3505,50

* podświetlany wyświetlacz 4000 wyników, ** podświetlany wyświetlacz 2000 kompletów wyników

Elektrody pH i akcesoria do pH metrów

GP-105 głowica pH z elektrodami do wód czystych, do serii 100 nieuzupełniana.	140,00	32,20	172,20
GPX-105s głowica pH do serii 100, do ścieków, półpłynnych mas, obudowa plastikowa.	370,00	85,10	455,10
GR-105k - redox - platynowa szklana do serii 105 - na kablu.	330,00	75,90	405,90
GPC-105 głowica pH / konduktometryczna do wód czystych dla CPC i CX-105, nieuzupełniana.	200,00	46,00	246,00
EPS-1 zespolona elektroda pH, szklana, do czystych wód, z barierą jonową.	190,00	43,70	233,70
EPP-1 zespolona elektroda pH, obudowa plastikowa, do czystych wód, nieuzupełniana.	190,00	43,70	233,70
EPS-2 zespolona elektroda pH, szklana, do temperatury 120 °C, z barierą jonową.	660,00	151,80	811,80
EPX-3 z płaską membraną korpus epoksydowy - do pH skóry, papieru, pożywek.	450,00	103,50	553,50
IJ-44A IONODE uniwersalna do ścieków, mleka, past, farb, serów, obudowa plastikowa.	495,00	113,85	608,85
IJ-44AT IONODE z czujnikiem temperatury uniwersalna do ścieków, mleka, past, farb itp.	545,00	125,35	670,35
ERH-11S szklana ze szlifem szklanym, do mleka, farb, past, serków, wód destylowanych.	410,00	94,30	504,30
EPS-3Li do olejów, tłuszczu (gdy mniej niż 5% wody), szklana, z barierą jonową.	310,00	71,30	381,30
ERH-12-6 do pomiarów w skali półmikro (0,3 ml) z dostosowaną probówką.	295,00	67,85	362,85
EPX-4 – elektroda pH zespolona, szklana, specjalna do kwasów i zasad.	500,00	115,00	615,00
EPX-4U – elektroda pH zespolona, szklana, do ultra czystych wód, łącznik teflon.	500,00	115,00	615,00
OSH 12-01 elektroda zespolona ze stalowym nożem do pomiaru pH mięsa.	380,00	87,40	467,40
OSH 12-00 zespolona, szklana - wkład do noża, do pomiaru pH mięsa.	250,00	57,50	307,50
ERS-2- elektroda redox - platynowa,szklana, elektrolit 3,5 M KCl	300,00	69,00	369,00
ERPt-111 - elektroda redox - platynowa, elektrolit żel 3,0 M KCl, obudowa epoksydowa.	350,00	80,50	430,50
Roztwór do kontroli poprawności wskazań elektrody REDOX, 220 mV – 100 ml.	40,00	9,20	49,20
Bufor pH 100 ml (wartości 4.00, 7.00, 9.00, 9.22) 1 szt.	23,00	5,29	28,29
Bufor pH 250 ml (wartości 4.00, 7.00, 9.00, 9.22) 1 szt.	42,00	9,66	51,66
Roztwór KCl nasycony, 100 ml, do uzupełniania elektrod pH.	23,00	5,29	28,29
Roztwór KCl nasycony, 250 ml, do uzupełniania elektrod pH.	42,00	9,66	51,66
Roztwór chlorku litu do elektrody EPS-3Li 100 ml.	64,00	14,72	78,72
Elektrolit w żelu KCl do elektrody ERH-11S lub IONODE IJ44: 100 ml.	27,00	6,21	33,21
CT2B-121 czujnik temp. do s. 400, 500 lub s. 730 i 551 (CT1B-121), kabel 1m.	140,00	32,20	172,20
CT2S-121 – czujnik temperatury do serii 460, 601, 701, 705, kabel silikonowy 1m.	170,00	39,10	209,10
Zasilacz do przyrządów serii 401: 5V/1000 mA + kabel USB	40,00	9,20	49,20
Zasilacz do przyrządów serii 505, 511 i 411: 12V/100 mA stabilizowany.	45,00	10,35	55,35
Zasilacz do przyrządów serii 502 6V/2A stabilizowany.	95,00	21,85	116,85
Mieszadło magnetyczne MS-200.	420,00	96,60	516,60
Statyw na elektrody i czujniki EH-10.	270,00	62,10	332,10

TYP PRZYRZĄDU	CENA NETTO	VAT 23%	CENA BRUTTO
---------------	------------	---------	-------------

Elektrody jonoselektywne

ENa-01 - sodowa.	300,00	69,00	369,00
ERNa-11 - sodowa zespolona.	350,00	80,50	430,50
ECI-01 chlorkowa	520,00	119,60	639,60
RL-100 (AgAgCl) odniesienia.	205,00	47,15	252,15

KONDUKTOMETRY (pH / konduktometry ujęte w pH-metrach)

TC-2 lub TC-3 - testery przewodności.	270,00	62,10	332,10
CC-105 konduktometr / solomierz kieszonkowy wodoszczelny z głowicą GC-105 .	490,00	112,70	602,70
CC-411 - konduktometr / solomierz wodoszczelny, przenośny z ECF-1 i czujnikiem temperatury.	1090,00	250,70	1340,70
CC-401 – konduktometr / solomierz - wodoszczelny, przenośny, z ECF-1 i czujnikiem temperatury	1550,00	356,50	1906,50
CC-461 – konduktometr / solomierz - wodoszczelny, przenośny, z ECF-1 i czujnikiem temperatury	1830,00	420,90	2250,90
CC-511 - konduktometr / solomierz laboratoryjny z ECF-1 i czujnikiem temperatury.	1620,00	372,60	1992,60
CC-505 - konduktometr / solomierz laboratoryjny z ECF-1 i czujnikiem temperatury.*	2550,00	586,50	3136,50
CC-502 - konduktometr / solomierz laboratoryjny z drukarką, czujnikami ECF-1 i temperatury.	2550,00	586,50	3136,50

Akcesoria do konduktometrów

GC-105 głowica konduktometryczna do CC-105.	120,00	27,60	147,60
Czujnik ECF-1 , st. K 0,4, elektrody metalowe, zanurzen. Obud. plastik. Do wody, ścieków, olejów.	340,00	78,20	418,20
Czujnik ECF-1t st. K ok. 0,4, elektrody metal z czujn. temp. Obud. plastik. Do wody, ścieków.	440,00	101,20	541,20
Czujnik EC-210 - st. K ok.10, platynowy, zanurzeniowy. Obudowa plastik.	360,00	82,80	442,80
Zestaw do pomiarów wody ultraczystej w przepływie: EC-201t + naczynko konduktometryczne	560,00	128,80	688,80
Czujnik EC-201t platyn. do ultra czystych wód, zanurz. Szklany z czujn. temp. st. K ok.0,1cm-1	400,00	92,00	492,00
Naczynko czujnika konduktometrycznego – przepływowe, szklane (do EC-201t lub ECF-1t)	160,00	36,80	196,80
Konduktometryczny roztw. kontrolny 147 uS/cm; 1,41 mS/cm, 12,90 mS/cm, 111,8 mS/cm 100 ml.	20,00	4,60	24,60
Konduktometryczny roztw. kontrolny 147 uS/cm; 1,41 mS/cm 12,90 mS/cm, 111,8 mS/cm 250 ml.	38,00	8,74	46,74
CT2B-121 czujnik temp. do s. 400, 500 lub s. 730 i 551 (CT1B-121), kabel 1m.	140,00	32,20	172,20
CT2S-121 – czujnik temperatury do serii 460, 601, 701, 705 , kabel silikonowy 1m.	170,00	39,10	209,10
Zasilacz do przyrządów serii 401 : 5V/1000 mA + kabel USB	40,00	9,20	49,20
Zasilacze do przyrządów serii 505, 511 i 411 : 12V/100 mA stabilizowane.	45,00	10,35	55,35
Czujnik CKI-01 stalowy do pomiaru admitancji sadzonek.	75,00	17,25	92,25
Kabel do czujnika CKI-01 wraz z czujnikiem temperatury CT2B-001.	147,00	33,81	180,81
Mieszadło magnetyczne MG-200 .	420,00	96,60	516,60

TLENOMIERZE

CO-105 - kieszonkowy, wodoszczelny, z głowicą GO-105 bezkablową.	890,00	204,70	1094,70
CO-105 - kieszonkowy, wodoszczelny, z głowicą GO-105k z kablem.	1030,00	236,90	1266,90
CO-411 - przenośny, wodoszczelny z czujnikami tlenowym COG-1 i temperatury.	1550,00	356,50	1906,50
CO-401 - przenośny, wodoszczelny z czujnikami tlenowym COG-1 i temperatury.*	1990,00	457,70	2447,70
CO-402 - przenośny do odtlenionych wód + czujnik COG-1ts + głowica GXP-01 .*	4400,00	1012,00	5412,00
CO-505 - laboratoryjny z czujnikami tlenowym COG-1 i temperatury.*	2300,00	529,00	2829,00
CO-502 - laboratoryjny z drukarką i czujnikami tlenowym COG-1 i temperatury.	2300,00	529,00	2829,00
CCO-401 - konduktometr / solomierz/ tlenomierz przenośny z COG-1, ECF-1 , czujnikiem temp.*	2740,00	630,20	3370,20
CCO-505 - konduktometr /solomierz / tlenomierz laboratoryjny z COG-1, ECF-1 , czujn. temp.*	2900,00	667,00	3567,00
CCO-502 - konduktom. /solomierz / tlenomierz labor. z drukarką, COG-1, ECF-1 , czujn. temp.	2900,00	667,00	3567,00
CPO-401 – pH / mV/ tlenomierz przenośny z COG-1, EPS-1 i czujnikiem temperatury.*	2600,00	598,00	3198,00
CPO-505 - pH /mV / tlenomierz laboratoryjny z COG-1, EPS-1 i czujnikiem temperatury.*	2670,00	614,10	3284,10
CPO-502 - pH /mV/ tlenomierz laboratoryjny z drukarką, COG-1, EPS-1 , czujnikiem temperatury.	2670,00	614,10	3284,10

Czujniki i akcesoria do tlenomierzy

GO-105 - głowica z czujnikiem tlenowym, bezkablowa do CO-105 i CX-105 + akcesoria.	600,00	138,00	738,00
GO-105k - głowica z czujnikiem tlenowym na kablu do CO-105 i CX-105 + akcesoria.	640,00	147,20	787,20
COG-1 – czujnik tlenowy standardowy, kabel 1 m. + akcesoria.	650,00	149,50	799,50
COG-1t -czujnik tlenowy z czujnikiem temperatury, kabel 1 m. + akcesoria.	800,00	184,00	984,00
COG-2 -czujnik tlenowy z czujnikiem temperatury i obciążnikiem, standard. kabel 5 m + akcesoria.	830,00	190,90	1020,90
COG-1ts -czujnik tlenowy do wód odtlenionych z czujnikiem temperatury, kabel 1 m. + akcesoria.	1500,00	345,00	1845,00
GXP-01 głowica przepływowa do czujnika COG-1ts stosowana w pomiarach wód odtlenionych	400,00	92,00	492,00
CT2B-121 czujnik temp. do s. 400, 500 lub s. 730 i 551 (CT1B-121), kabel 1m.	140,00	32,20	172,20
Zasilacz do przyrządów serii 401 : 5V/1000 mA + kabel USB	40,00	9,20	49,20
Zasilacze do przyrządów serii 505, 511 i 411 : 12V/100 mA stabilizowane.	45,00	10,35	55,35
Elektrolit specjalny do czujników tlenowych COG-1, COG-2, GO-105 100 ml.	20,00	4,60	24,60
Elektrolit specjalny do czujników tlenowych COG-1, COG-2, GO-105 250 ml.	40,00	9,20	49,20
Nakrętka z membraną do czujnika tlenowego COG-1, GO-105, GO-105k.	40,00	9,20	49,20
Nakrętka z membraną do czujnika tlenowego COG-2.	65,00	14,95	79,95

* podświetlany wyświetlacz 4000 wyników, ** podświetlany wyświetlacz 2000 kompletów wyników

TYP PRZYRZĄDU	CENA NETTO	VAT 23%	CENA BRUTTO
PRZYRZĄDY WIELOFUNKCYJNE			
CX-105 -przenośny, bez głowic - można dobrać dowolną głowicę z serii 105	400,00	92,00	492,00
CX-401 -przenośny / laboratoryjny, bez elektrod, z czujnikiem temperatury i zasilaczem.*	2200,00	506,00	2706,00
CX-461 -przenośny / laboratoryjny, bez elektrod, z czujnikiem temperatury i zasilaczem.**	2400,00	552,00	2952,00
CX-505 - laboratoryjny, bez elektrod, z czujnikiem temperatury i zasilaczem.*	2970,00	683,10	3653,10
CX-601 – laboratoryjny, ekran graficzny, bez elektrod, z czujnikiem temperatury i zasilaczem.**	3150,00	724,50	3874,50
CX-502 - laboratoryjny, z drukarką, bez elektrod, z czujnikiem temperatury i zasilaczem.	2970,00	683,10	3653,10
CX-705 – laboratoryjny,ekran graficzny,, bez elektrod, z czujnikiem temperatury i zasilaczem.**	6450,00	1483,50	7933,50
Wyposażenie terenowe do CX-705 i CX-701 z zestawem akumulatorów.	960,00	220,80	1180,80
Wyposażenie terenowe do CX-601 z zestawem akumulatorów.	660,00	151,80	811,80
CT2S-121 – czujnik temperatury do serii 460, 601, 701, 705 , kabel silikonowy 1m.	170,00	39,10	209,10
Zasilacz do przyrządów serii 601 stabilizowany 9V/500 mA.	55,00	12,65	67,65
Zasilacz do przyrządów serii 705 i 701 15V/1A stabilizowany.	90,00	20,70	110,70
GXZ-3tk - Głowica wieloparametrowa do przyrządów wielofunkcyjnych z elektrodami.	1 550,00	356,50	1906,50

* podświetlany wyświetlacz 4000 wyników, ** podświetlany wyświetlacz 2000 kompletów wyników,

TERMOMETRY

PT-401 - wysoce dokładny wodoszczelny termometr z czujnikiem CT1U-143 na kablu 1 m..	1120,00	257,60	1377,60
PT-411 - wodoszczelny termometr z czujnikiem CT2S-121 , na kablu 1m.	480,00	110,40	590,40
PT-105 - termometr cyfr. wodoszczelny, tylko przyrząd, głowica z czujnikiem dobierana.	210,00	48,30	258,30

Głowice z czujnikiem temperatury proponowane do PT-105

GT-105-03 - standard, z czujnikiem Pt-1000B, długość rurki 3 cm, bezkablówy.	125,00	28,75	153,75
GT-105s-03 - dokładny, z czujnikiem Pt-1000S, długość rurki 3 cm, bezkablówy.	165,00	37,95	202,95
GT-105-08 - standard, z czujn. Pt-1000B, długość rurki 8 cm, ostry koniec, bezkablówy.	135,00	31,05	166,05
GT-105s-08 - dokładny, z czujn. Pt-1000S, długość rurki 8 cm, ostry koniec, bezkablówy.	175,00	40,25	215,25
GT105-12 - standard, z czujnikiem Pt-1000B, długość rurki 12 cm, bezkablówy.	145,00	33,35	178,35
GT105s-12 - dokładny, z czujnikiem Pt-1000S, długość rurki 12 cm, bezkablówy.	185,00	42,55	227,55
GT105k-12 - standard, z czujnikiem Pt-1000B, rurka 12 cm, z kablem silikonowym 1 m.	185,00	42,55	227,55
GT105sk-12 -dokładny, z czujnikiem Pt-1000S, rurka 12 cm, z kablem silikonowym 1 m.	230,00	52,90	282,90
GT105o-12 - standard, z czujnikiem Pt-1000B, rurka 12 cm, z kablem silikon. 1 m, opłot stalowy.	200,00	46,00	246,00
GT105so-12 dokładny, z czujnikiem Pt-1000S, rurka 12 cm, kabel silikon. 1 m, opłot stalowy.	240,00	55,20	295,20
GT105r-08 standard, z czujnikiem Pt-1000B, kabel 1 m, rurka 8 cm ostra, rączka poprzeczna.	200,00	46,00	246,00
GT105sr-08 dokładny, z czujnikiem Pt-1000S, kabel 1 m, rurka 8 cm ostra, rączka poprzeczna.	240,00	55,20	295,20
GT105or-08 standard z Pt-1000B, rurka 8 cm ostra, kabel 1 m, opłot stalowy, rączka poprzeczna.	210,00	48,30	258,30
GT105sor-08 – dokładny z Pt-1000S, rurka 8 cm ostra, kabel 1 m, opłot stalowy, rączka poprzeczna.	250,00	57,50	307,50

Czujniki do PT-411 i PT-401

CT2S-121 – czujnik temperatury do PT-411 , podwyższona dokładność, kabel silikonowy 1m.	170,00	39,10	209,10
CT1U-143 z Pt-100 1/10 DIN czujnik temperatury dokładny do PT-401 ., kabel silikonowy 1m.	380,00	87,40	467,40

WILGOTNOŚCIOMIERZE

PWT-105 – przenośny termo / wilgotnościomierz z pom. punktu rosy, głow. GH-105 bez kabla.	500,00	115,00	615,00
PWT-105 - przenośny termo / wilgotnościomierz z głowicą GH-105k - z kablem.	550,00	126,50	676,50
PWT-105 - przenośny termo /wilgotnościomierz z czujn. temp. powierzchni i głowicą GH-105p .	650,00	149,50	799,50
PWT-411 - przenośny termo / wilgotnościomierz z pomiarem punktu rosy, kabel 1m.	650,00	149,50	799,50
PWT-401 - przenośny termo / wilgotność. z pom. punktu rosy i temp. powierzchni, kabel 1 m.	1100,00	253,00	1353,00
Czujnik temperatury powierzchni , dotykowy do PWT-105p i 401 (CT2B-121p).	145,00	33,35	178,35
Głowica GH-105 bez kabla do pomiaru wilgotności do PWT-105 i CX-105.	210,00	48,30	258,30
Głowica GH-105k z kablem do pomiaru wilgotności do PWT-105 i CX-105.	260,00	59,80	319,80
Głowica GH-105p do pomiaru wilgotności i temperatury pow. do PWT-105 i CX-105.	280,00	64,40	344,40

GRUBOŚCIOMIERZE

MG-101 - tester karoserii do sprawdzenia warstwy lakieru na podłożu stalowym.	150,00	34,50	184,50
MG-105 wodoszczelny grubościomierz z głowicą do pomiaru na podłożu stalowym,	450,00	103,50	553,50
MG-105A wodoszczelny grubościomierz z głowicą do pom. na podłożu. stal. i aluminiowym.	550,00	126,50	676,50
MG-411 wodoszczelny grubościomierz do pomiaru na podłożu stalowym.	750,00	172,50	922,50
MG-401 precyzyjny, wodoszczelny grubościomierz do pomiaru na podłożu stalowym.	1090,00	250,70	1340,70
MG-405 precyzyjny, wodoszczelny grubościomierz, do podłoży stalowych i metalowych	1480,00	340,40	1820,40
Głowica GG-105 , do grubościomierza MG-105, do podłoża stalowego.	130,00	29,90	159,90
Głowica GG-105A do MG-105, do podłoży stalowych i metalowych (aluminium, miedź).	290,00	66,70	356,70

TYP PRZYRZĄDU	CENA NETTO	VAT 23%	CENA BRUTTO
---------------	------------	---------	-------------

PIROMETRY

AMF-009 Pirometr (zdalny pomiar temperatury) zakres -50 do 550 st. C.	230,00	52,90	282,90
AMF-010 Pirometr (zdalny pomiar temp.) -50 do 900 st.C , z przystos. do rodzaju powierzchni	280,00	64,40	344,40

INNE AKCESORIA

Program zbierania danych w komputerze z przyrządów serii 500 i 401.	70,00	16,10	86,10
Zasilacz do przyrządów serii 401: 5V/1000 mA + kabel USB	40,00	9,20	49,20
Zasilacz do przyrządów serii 502 6V/2A stabilizowany.	95,00	21,85	116,85
Mieszadło magnetyczne MS-200 .	420,00	96,60	516,60
Pojemnik plastikowy na przyrządy serii 100 i 400.	35,00	8,05	43,05
Wyposażenie terenowe do pomiarów pH gleby.	165,00	37,95	202,95

PRZYRZĄDY PRZEMYSŁOWE DO POMIARÓW CIĄGLYCH

akcesoria do uzgodnienia (elektrody, głowice, przedwzmacniacze, długość kabli)

CP-421 regulator pH (bez czujników i głowicy).	1200,00	276,00	1476,00
CC-421 regulator przewodności (bez czujników i głowicy).	1300,00	299,00	1599,00
CO-421 tlenomierz (bez czujników i głowicy).	1550,00	356,50	1906,50
CR-421 regulator redox (bez czujników i głowicy).	1200,00	276,00	1476,00
PT-421 regulator temperatury. W standardzie czujnik CT2S-120, kabel 5m, zasilacz.	800,00	184,00	984,00
PWT-421 wilgotnościomierz do pomiarów ciągłych w pomieszczeniach zamkniętych. Z czujnikiem wilgotności bez kabla, zabudowanym z dołu przyrządu + zasilacz.	900,00	207,00	1107,00
CP-801 regulator pH z przedwzmacniaczem lub CR-801 regulator potenc. Redox (bez akcesoriów)	2500,00	575,00	3075,00
CO-801 regulator tlenu z przedwzmacniaczem - kompletny zestaw z czujnikiem COG-2.	3500,00	805,00	4305,00
CC-801 regulator przewodności z przedwzmacniaczem (akcesoria dobierane).	2600,00	598,00	3198,00
CX-804 czterokanałowy przyrząd wielofunkcyjny, rozbudowany, akcesoria dobierane.	3200,00	736,00	3936,00
CPC-811 pH / konduktometr bez sterowania, z elektrodami i czujnikiem temperatury.	800,00	184,00	984,00
PWT-801 regulator wilgotności do powietrza, kompletny zestaw, przewód czujnika 5 m.	2800,00	644,00	3444,00
PT-801 regulator temperatury. W standardzie czujnik CT2S-120, przewód czujnika 5m.	1950,00	448,50	2398,50
AT-EE analizator tlenu do odtlenionych wód, kompletny zestaw.	15000,00	3450,00	18450,00

Akcesoria do przyrządów przemysłowych

GXZ-1t Głowica zanurzeniowa dł.1 m – dla 1 funkcji pomiarowej + temp., bez przedwzmacniacza i elektrody.	750,00	172,50	922,50
GXZ-2t Głowica zanurzeniowa dł 1 m – dla 2 funkcji pomiarowych + temp., bez przedwzmacniacza i elektrod.	800,00	184,00	984,00
GXZ-3t Głowica zanurzeniowa dł 1 m – dla 3 funkcji pomiarowych + temp., bez przedwzmacniacza oraz elektrod.	850,00	195,50	1045,50
GPZ-1t Głowica zanurzeniowa dostosowana do współpracy z elektrodą pH EPX-1t	750,00	172,50	922,50
GCZ-1t Głowica zanurzeniowa ze stalowym czujnikiem konduktometrycznym + przedwzmacniacz.	1 000,00	230,00	1230,00
GCZ-4t Głowica zanurzeniowa z czteroelektrodowym czujnikiem konduktometrycznym + przedwzmacniacz.	1 300,00	299,00	1599,00
GXP-01 Głowica przepływowa do obiegu boczniowego.	400,00	92,00	492,00
GXP-1 Głowica przepływowa do rurociągu, bez czujnika temperatury, dla jednej elektrody.	400,00	92,00	492,00
GXP-1t Głowica przepływowa do rurociągu, z czujnikiem temperatury, dla jednej elektrody.	500,00	115,00	615,00
GXP-2t Głowica przepływowa do rurociągu z czujnikiem temperatury, dla dwóch elektrod.	570,00	131,10	701,10
GXP-2 Głowica przepływowa do rurociągu, bez czujnika temperatury, dla dwóch elektrod.	450,00	103,50	553,50
GCP-1t Głowica przepływowa ze stalowym czujnikiem konduktom. + czujn temp + przedwzmacniacz.	900,00	207,00	1107,00
GCP-4t Głowica przepływowa z czteroelektrodowym czujnikiem konduktom. + czujn temp + przedwzmacniacz.	1 200,00	276,00	1476,00
GPP-1 Głowica przepływowa do pomiaru pH w ściekach, stosowana do elektrody EPX-1t.	400,00	92,00	492,00
Przedwzmacniacz do serii 801 lub 804 dobrany do mierzonej funkcji.	350,00	80,50	430,50
Przedwzmacniacz pH do serii 421.	280,00	64,40	344,40
COG-2 – czujnik tlenowy z obciążnikiem - kabel 5m. Zawieszany na wysięgniku.	830,00	190,90	1020,90
COG-1t - czujnik tlenowy - kabel 5m do głowicy przepływowej.	840,00	193,20	1033,20
COG-1B - czujnik tlenowy do głowicy zanurzeniowej – wkręcany	650,00	149,50	799,50
OSH 10-00/ DaB - elektroda pH zespolona do wód o średnim zanieczyszczeniu, wkręcana.	290,00	66,70	356,70
OSH 10-00/ KT-02B -elektroda pH zespolona do wód o średnim zanieczyszczeniu z czujn. temperatury.	350,00	80,50	430,50
EPS-2B -elektroda pH zespolona, do wysokich temperatur, 120° C wkręcana.	720,00	165,60	885,60
EPP-1B -elektroda pH zespolona do średnio zanieczyszczonych ścieków, wkręcana.	220,00	50,60	270,60
EPX-1t - elektr. pH zesp. do ścieków, z żelem – płaska membrana, teflonowy łącznik, ciśnienie do 6 bar.	790,00	181,70	971,70
EPX-4B – elektr. pH zespolona, do kwasów, zasad i ścieków chemicznych, wkręcana. Teflonowy łącznik.	560,00	128,80	688,80
EPX-4UB – elektroda pH zespolona, do wód ultraczystych, wkręcana. Teflonowy łącznik.	560,00	128,80	688,80
EPX-4 – elektroda pH zespolona z kablem 1 m. Pozostałe parametry jak EPX-4B.	500,00	115,00	615,00
EPX-4U – elektroda pH zespolona z kablem 1 m, do wód utraczystych. Pozostałe parametry jak EPX-4B.	500,00	115,00	615,00
ERS-2B -elektroda redox, wkręcana.	300,00	69,00	369,00
ECF-1t czujnik kond. z czujn. Temp., elektrody metal., obud. Plastik. Kabel 1 m. Do ścieków, olejów.	440,00	101,20	541,20
ECF-1B czujnik kondukt elektrody metalowe, obudowa plastik. Do ścieków, olejów. Wkręcany.	440,00	101,20	541,20
Czujnik temperatury CT2S-120 z kablem 5m.	190,00	43,70	233,70
Czujnik wilgotności PWT-xx z kablem 5m.	410,00	94,30	504,30
Naczynie na KCl dołączane do głowicy pH (do ścieków).	100,00	23,00	123,00