

Typ	Popis	Prodej bez DPH	Prodej s DPH
pH metry		Kč	Kč
CP-105	kapesní, voděodolný s hlavici GP-105 pro měření čistých vod nebo vod málo znečištěných	3 189	3 859
CP-105s	kapesní, voděodolný s GPX-105 hlavici pro znečištěných a odpadních vod	5 712	6 912
CP-105r	kapesní, voděodolný s hlavici GR-105 pro měření redoxpotenciálu (mV) - platinová elektroda	524	634
CP-411	přenosný, voděodolný (s pH elektrodou EPS-1)**	8 425	10 194
CPR-411	přenosný pH/ORP, voděodolný (s pH elektrodou EPP-1 a redox elektrodou ERPt11)**	10 948	13 247
CP-451	přenosný, voděodolný (s pH elektrodou EPP-1), dotyková obrazovka	7 616	9 215
CP-401	přenosný, voděodolný (s pH elektrodou EPS-1)**	10 091	12 210
CP-461	přenosný, voděodolný (s pH elektrodou EPS-1)** , dotykový displej	10 900	13 189
CRC-461	pH/vodivost/měřič zasolení (s pH elektrodou EPS-1, vodivostní elektrodou ECF-1, elektrodou redox. ERS-2,)**, dotykový displej	18 707	22 635
CP-511	laboratorní (s pH elektrodou EPS-1)**	10 996	13 305
CP-505	laboratorní (s pH elektrodou EPS-1)**	14 185	17 164
CP-661	laboratorní, dotyková obrazovka, (s pH elektrodou EPS-1)**	16 279	19 698
CP-502	laboratorní s tiskárnou (s pH elektrodou EPS-1)	17 517	21 195
CPC-105	pH/vodivost/měřič zasolení (měření pH a vodivosti bez výměny elektrody)	4 665	5 644
CPC-411	pH/vodivost/měřič zasolení (s pH elektrodou EPS-1 a elektrodou ECF-1)	11 281	13 650
CPC-401	pH/vodivost/měřič zasolení (s pH elektrodou EPS-1 a elektrodou ECF-1)**	14 946	18 085
CPC-461	pH/vodivost/měřič zasolení (s pH elektrodou EPS-1 a elektrodou ECF-1)** , dotykový displej	16 565	20 043
CPC-511	laboratorní pH/vodivost/měřič zasolení (s pH elektrodou EPS-1 a elektrodou ECF-1)**	14 470	17 509
CPC-505	laboratorní pH/vodivost/měřič zasolení (s pH elektrodou EPS-1 a elektrodou ECF-1)**	18 516	22 405
CPC-502	laboratorní pH/vodivost/měřič zasolení s tiskárnou (s pH elektrodou EPS-1 a elektrodou ECF-1)**	20 278	24 536
CPC-661	laboratorní pH/vodivost/měřič zasolení, dotyková obrazovka (s pH elektrodou EPS-1 a elektrodou ECF-1)**	20 611	24 939
pH elektrody a příslušenství			
GP-105	hlavice pro měření čistých vod nebo vod málo znečištěných pro přístroje řady 100	1 523	1 843
GPX-105S	IJ-44 hlavice pro odpadní vody, destil., půdu, maso, víno, v plastovém těle pro přístroje řady 100	4 760	5 760
GR-105k	redoxní hlavice -skleněná s platinovou elektrodou s kabelem pro přístroje CP-105 a CX-105	3 856	4 665
GPC-105	hlavice pH/vodivost pro roztoky s nízkými úsadami pro přístroje CP-105 a CX-105	2 190	2 649
EPS-1	kombinovaná pH elektroda skleněná elektroda pro čisté vody (s nádobkou KCL)	1 999	2 419
EPP-1	kombinovaná pH elektroda, plastové tělo, čisté vody, nedoplňovatelná (s nádobkou KCL)	1 999	2 419
EPP-1t	kombinovaná pH elektroda, plastové tělo, čisté vody, nedoplňovatelná (s nádobkou KCL) s teplotním čidlem PT-1000, RCA konektor	2 856	3 456
EPS-2	kombinovaná pH elektroda skleněná elektroda pro čisté vody a teploty do 120 °C s iontovou bariérou	6 378	7 718
EPX-3	kombinovaná pH elektroda pro ploché povrchy a materiály (kůže, papír) a malé objemy 0.1 ml	4 998	6 048
IJ-44A	kombinovaná pH elektroda, plastové tělo, snadno čistitelná, neucpávající se, kaly, maso, víno, pasty, barvy	4 570	5 529
IJ-44At	kombinovaná pH elektroda, s tepl. čidlem, plastové tělo, snadno čistitelná, neucpávající se, kaly, maso, víno, pasty, barvy	5 522	6 681
IJ-44AT HT	kombinovaná pH elektroda, s tepl. čidlem, plastové tělo, snadno čistitelná, neucpávající se, kaly, maso, víno, pasty, barvy do 100°C	6 140	7 430
EPX-5	skleněná pH elektroda, pro znečištěné vody, prokaly se středním obsahem sedimentů, plněná gelem, i pro kontinuální měření	5 426	6 566
EPX-5t	skleněná pH elektroda, pro znečištěné vody, prokaly se středním obsahem sedimentů, plněná gelem, i pro kontinuální měření s teplotním senzorem	6 045	7 315
ERH-11S	kombinovaná pH elektroda se skleněným zábrusem, pro mléko, pasty, barvy, destilovanou vodu,...	6 236	7 545
EPS-3Li	kombinovaná pro oleje, tuky kd eje obsah vody do 5%, skleněné tělo, 3 spojky, iontová bariéra	5 093	6 163
EPP-HF	kombinovaná, plastové tělo, pro roztoky obsahující kyselinu HF	5 379	6 508
ERH-12-6	kombinovaná pH elektroda skleněná, pro malé objemy měření (0,4 ml), v zkumavce a pro standardní laboratorní užití	3 475	4 205
EPX-4	kombinovaná pH elektroda pro kyseliny, zásady v průmyslových podmínkách, skleněné tělo, teflonová spojka, nedoplňovatelné	5 807	7 027
EPX-4U	kombinovaná pH elektroda pro kyseliny, zásady v průmyslových podmínkách, pro ultračisté vody, skleněné tělo, teflonová spojka, nedoplňovatelné	5 807	7 027
ERH-12-6N	kombinovaná pH elektroda set s ocelovým nožem pro maso a sýry	6 188	7 487
ERH-12-6N	kombinovaná pH elektroda skleněné tělo, pro maso, sýry – vkládá se do ocelového nože	4 046	4 896
ERS-2	redox (mV) platinové elektrody s skleněným tělem, elektrolyt KCl 3.5M	4 379	5 299
ERPt-111	redox (mV) platinové elektrody s polykarbonátovým tělem, elektrolyt KCl 3.5M	4 808	5 817
IJ--64D	redox (mV) platinové elektrody s plastové tělo, elektrolyt KCl 3.5M	5 522	6 681
ERH-AQ-1	kombinovaná pH elektroda, pro kontinuální měření v akváriích, rybích nádržích, kabel 2m	3 284	3 974
roztok	kontrolní roztok pro redox elektrody 100 ml	524	634
pufř	1000 ml, pH4, pH7 nebo pH9	571	691
roztok	Nasycený roztok 100 ml pro doplňování pH elektrod EPS-1 včetně nádobky pro uchovávání	286	346
roztok	Nasycený roztok 250 ml pro doplňování pH elektrod EPS-1 včetně nádobky pro uchovávání	524	634

roztok	Roztok pro doplňování IJ44, GPX-105s nebo ERH-11s, 100 ml	476	576
roztok	LiCl roztok pro doplňování elektrody EPS-3Li, 100 ml	666	806
SC01	Roztok pro čištění spojky od úsad sulfidů stříbra, 100 ml	571	691
SC02	Roztok pro čištění elektrod od úsad proteinů, 100 ml	571	691
SC03	Roztok pro regeneraci membrán pH elektrod, 100 ml	762	922
držák	držák elektrod	2 237	2 707
čidlo CT2B-121	přesné teplotní čidlo pro přístroje řady 460, 601, 701 a 700 s 1 m silikonovým kabelem	1 618	1 958
čidlo CT2S-121	teplotní čidlo pro přístroje řady 400, 500 a 700 s 1 m silikonovým kabelem	2 094	2 534
simulátory pH			
CSP-101	pH simulátor (3 simulované pH hodnoty: 4,00, 7,00, 10,00)	3 046	3 686
CSP-501	pH a mV vysocepřesný simulátor	34 082	41 239
příslušenství pro simulátory pH			
konektor	pro připojení přístroje řady 100 se simulátorem	428	518
ionometry			
CPI-505	laboratorní pH/ionometr (s pH elektrodou EPS-1)**	17 231	20 850
CPI-502	laboratorní pH/ionometr s tiskárnou (s pH elektrodou EPS-1)	18 992	22 981
CPI-601	laboratorní pH/ionometr (s pH elektrodou EPS-1)**	20 373	24 651
iontově selektivní elektrody			
ENA-01	sodíková	5 331	6 451
ERNa-01	sodíková kombinovaná	5 426	6 566
Ecl-01	chloridová	6 759	8 179
RL-100	(AgAgCl) vztažná	3 998	4 838
konduktometry a měřiče zasolení			
TC-2	tester vodivosti s teplotním měřením do 1800 μ S/cm	1 333	1 613
TC-3	tester vodivosti s teplotním měřením do 19.99 mS/cm	1 333	1 613
CC-105	kapesní, voděodolný hlavice GC-105	3 522	4 262
CC-411	přenosný, voděodolný (s elektrodou ECF-1) a dotykovým displejem	9 425	11 404
CC-451	přenosný, voděodolný (s elektrodou ECF-1)	9 758	11 807
CC-401	přenosný, voděodolný (s elektrodou ECF-1)**	11 900	14 399
CC-404	přenosný, voděodolný (s elektrodou ECF-4, čtyřbuňková elektroda)**	13 471	16 300
CC-461	přenosný, voděodolný (s elektrodou ECF-1), dotykový displej	13 756	16 645
CC-511	přenosný, voděodolný (s elektrodou ECF-1)**	11 805	14 284
CC-505	laboratorní (s elektrodou ECF-1)**	16 612	20 101
CC-502	laboratorní s tiskárnou (s elektrodou ECF-1)	17 898	21 656
CC-661	laboratorní, dotyková obrazovka (s elektrodou ECF-1 a teplotním čidlem)	17 422	21 080
příslušenství pro konduktometry			
GC-105	měřicí hlavice pro přístroje CC-105 a CX-105	1 142	1 382
ECF-1	ponorná elektroda, K=0.4 cm ⁻¹ , ocelové elektrody snadné k čištění, plastové tělo pro rozsah 0 - 500mS	3 237	3 917
ECF-1t	ponorná elektroda s teplotním čidlem, K=0.4 cm ⁻¹ , ocelové elektrody snadné k čištění, plastové tělo pro rozsah 0 - 500mS	4 189	5 068
ECF-4	ponorná elektroda, K=1.4 cm ⁻¹ , ocelová elektroda v plastovém těle pro špinavé a kontaminované roztoky	5 807	7 027
EC-210	ponorná elektroda, K=10 cm ⁻¹ (platina), plastové tělo	4 236	5 126
set	set pro ultračisté vody EC-201t + průtočná skleněná nádoba	6 426	7 775
EC-201t	ponorná elektroda pro ultračisté vody, zabudované teplotní čidlo pT-100B, K=0.1 cm ⁻¹ , platinová, skleněná tělo	5 046	6 105
nádobka	nádobka pro průtočné měření k elektrodám EC-201t a ECF-1t	1 523	1 843
CT2B-121	teplotní čidlo pro přístroje řady 400, 500 a 700 s 1 m silikonovým kabelem	1 666	2 016
CT2S-121	přesné teplotní čidlo pro přístroje řady 460, 601, 701 a 700 s 1 m silikonovým kabelem	2 094	2 534
roztok	kontrolní roztok 147 μ S; 1,41 mS nebo 12,90 mS/cm, 1 ks 100 ml	286	346
roztok	kontrolní roztok 147 μ S; 1,41 mS nebo 12,90 mS/cm, 1 ks 250 ml	524	634
oxymetry			
CO-105	kapesní, voděodolný s hlavicí GO-105, bez kabelu	8 044	9 734
CO-105k	kapesní, voděodolný s hlavicí GO-105, s kabelem 1m	8 330	10 079
CO-411	přenosný, voděodolný (set s COG-1) **	10 662	12 902
CO-451	přenosný, voděodolný (set s COG-1) **, dotyková obrazovka	11 329	13 708
CO-401	přenosný, voděodolný set s (COG-1) **	15 184	18 373
CO-402	přenosný pro roztoky se stopami kyslíku (např. energetika) set s čidlem teploty a průtočnou elektrodou	38 746	46 883

CO-404	přenosný, voděodolný (set s CO-1 optický senzor rozpuštěného kyslíku)	35 795	43 312
CO-505	laboratorní oxymetr (set s COG-1)**	18 564	22 462
CO-502	laboratorní oxymetr s tiskárnou (set s COG-1)	20 801	25 169
CCO-401	přenosný, voděodolný, vodivost/rozpuštěný kyslík**	19 421	23 499
CCO-505	laboratorní vodivost/rozpuštěný kyslík**	21 944	26 552
CCO-502	laboratorní s tiskárnou vodivost/rozpuštěný kyslík (set s EPS-1 a COG-1)	24 181	29 259
CPO-401	přenosný pH /rozpuštěný kyslík**	18 707	22 635
CPO-505	laboratorní pH /rozpuštěný kyslík**	20 706	25 054
CPO-502	laboratorní s tiskárnou pH /rozpuštěný kyslík (set s EPS-1 a COG-1)	22 848	27 646
kyslíkové čidla a membrány pro oxymetry			
GO-105	hlavice s oxyčidlem pro CO-105 a CX-105	5 760	6 969
GO-105k	hlavice s oxyčidlem a 1m kabelem pro CO-105 a CX-106	5 998	7 257
COG-1	čidlo rozpuštěného kyslíku, 1 m kabel pro laboratorní nebo povrchová měření	5 712	6 912
COG-1t	čidlo rozpuštěného kyslíku, 1 m kabel se zabudovaným teplotním čidlem pro laboratorní nebo povrchová měření	6 426	7 775
set	Údržbový set pro COG-1, GO-105 a GO-105k (3x membrána, 2 x30ml elektrolyt, smirkový papír)	2 523	3 053
COG-2	čidlo rozpuštěného kyslíku, 4 m kabel pro nádrže, rybníky se závaží	8 282	10 022
set	Údržbový set pro COG-2 (3x membrána, 2 x30ml elektrolyt, smirkový papír)	2 951	3 571
COG-1tS	čidlo pro roztoky se stopami kyslíku, 1m kabel	12 281	14 860
DO-1	optické čidlo rozpuštěného kyslíku	19 326	23 384
Do-12	matice s optickým krytem pro DO-1 čidlo	6 902	8 351
GXP-01	průtočná měřící hlavice pro měření roztoků se stopami kyslíku	1 523	1 843
elektrolyt	elektrolyt pro COG-1, COG-2, GO-105 100 ml	333	403
CT2B-121	teplotní čidlo pro přístroje řady 400, 500 a 700 s 1 m silikonovým kabelem	1 618	1 958
CT2S-121	přesné teplotní čidlo pro přístroje řady 460, 601, 701 a 700 s 1 m silikonovým kabelem	1 856	2 246
multifunkční přístroje			
CX-105	kapesní, voděodolný bez hlavice (dokupují se dle potřeby)	2 999	3 629
CX-401	přenosný, s teplotním čidlem, bez elektrod**	16 708	20 216
CX-461	přenosný, s teplotním čidlem, bez elektrod**	21 753	26 321
CX-505	laboratorní, s teplotním čidlem, bez elektrod	19 040	23 038
CX-502	laboratorní s tiskárnou, s teplotním čidlem, bez elektrod	20 754	25 112
CX-601	laboratorní přístroj, 7" barevný dotykový displej, s teplotním čidlem, bez elektrod	25 752	31 159
CX-705	multifunkční přístroj s teplotním čidlem bez elektrod	44 696	54 083
příslušenství pro multifunkční přístroje			
box	plastový box pro CX-601 s nabíjecími bateriemi pro práci v terénu	4 950	5 990
box	plastový box pro CX-705 s nabíjecími bateriemi pro práci v terénu	9 520	11 519
GXZ-3tk	multifunkční hlavice pro pH, vodivost, kyslík a teplotní měření pro multimetry, kabel 4m	13 376	16 184
termometry			
PT-411	voděodolný termometr s čidlem (1 m silikonový kabel)	5 284	6 393
PT-401	vysoce přesný termometr s čidlem**	9 092	11 001
PT-105	kapesní, voděodolný termometr bez měřící hlavice	2 570	3 110
příslušenství pro termometry			
GT-105-3	standardní, hlavice, bez kabelu s Pt1000B, trubička 3cm	904	1 094
GT-105s-3	přesný, hlavice, bez kabelu s Pt1000S, trubička 3cm	1 047	1 267
GT-105-8	standardní, hlavice, bez kabelu s Pt1000B, trubička 8cm, ostrý konec	952	1 152
GT-105s-8	přesný, hlavice, bez kabelu s Pt1000S, trubička 8cm, ostrý konec	1 095	1 325
GT-105-12	standardní, hlavice, bez kabelu s Pt1000B, trubička 12cm, tupý konec	1 095	1 325
GT-105s-12	přesný, hlavice, bez kabelu s Pt1000S, trubička 12cm, tupý konec	1 285	1 555
GT-105k-12	standardní, hlavice, 1m silikonový kabel s Pt1000B, trubička 12cm	1 142	1 382
GT-105sk-12	přesný, hlavice, 1m silikonovýkabel s Pt1000S, trubička 12cm	1 190	1 440
GT-105o-12	standardní, hlavice, 1m silikonový kabel ocelové opletení s Pt1000B, trubička 12cm	1 285	1 555
GT-105so-12	přesný, hlavice, 1m silikonový kabel ocelové opletení s Pt1000B, trubička 12cm	1 333	1 613
GT-105r-8	standardní, hlavice, 1m silikonový kabel s Pt1000B, trubička 8cm, ostrý konec, T rukojeť	1 333	1 613
GT-105sr-8	přesný, hlavice, 1m silikonový kabel s Pt1000S, trubička 8cm, ostrý konec, T rukojeť	1 380	1 670
GT-105or-8	standardní, hlavice, 1m silikonový kabel s opletením, m s Pt1000B, trubička 8cm, ostrý konec, T rukojeť	1 476	1 785
GT-105sor-8	přesný, hlavice, 1m silikonový kabel s opletením, m s Pt1000B, trubička 8cm, ostrý konec, T rukojeť	1 571	1 901

CT2S-121	čidlo pro PT-411, silikonový kabel 1m i pro CP-401	2 094	2 534
CT1U-143	přesné čidlo pro PT-401 s Pt100 1/10 DIN rezistorem a 1m silikonovým kabelem	3 760	4 550
CT1B-143Pt-100B	čidlo pro PT-401 s rozsahem -200÷400 °C a 1m silikonovým kabelem	3 332	4 032
vlhkoměry			
PWT-105	kapesní, voděodolný vlhkoměr s hlavicí bez kabelu GH-105	4 094	4 953
PWT-105k	kapesní, voděodolný vlhkoměr s hlavicí GH-105, 1m kabel	4 236	5 126
PWT-105p	kapesní, voděodolný vlhkoměr s hlavicí bez kabelu s konektorem pro povrchovou teplotu GH-105p a s teplotním čidlem CT2B-121p	5 426	6 566
PWT-411	přenosný voděodolný thermo / hydrometer s rosným bodem	5 950	7 200
PWT-401	přenosný voděodolný thermo / hydrometer s rosným bodem a měřením povrchové teploty**	9 330	11 289
příslušenství pro vlhkoměry			
GH-105	hlavice pro teplotu a vlhkost bez kabelu pro PWT-105 a CX-105	1 761	2 131
GH-105k	hlavice pro teplotu a vlhkost s kabelem pro PWT-105 a CX-105	1 904	2 304
GH-105p	hlavice pro teplotu a vlhkost bez kabelu s konektorem pro povrchovou teplotu pro PWT-105 a CX-105	1 952	2 361
čidlo	čidlo povrchové teploty pro PWT-105 a PWT-401 (CT2B-121p)	1 809	2 189
tloušťkoměry			
MG-105	voděodolný tloušťkoměr s měřicí hlavicí pro měření na ocelových (Fe) površích	3 856	4 665
MG-105A	voděodolný tloušťkoměr s měřicí hlavicí pro měření na ocelových (Fe) a hliníkových (nFe) površích	4 427	5 356
MG-411	voděodolný tloušťkoměr pro Fe povrchy	7 140	8 639
MG-401	přesný voděodolný tloušťkoměr pro Fe povrchy	11 234	13 593
MG-405	přesný voděodolný tloušťkoměr pro Fe a nFe povrchy	13 471	16 300
příslušenství tloušťkoměry			
GG-105	měřicí hlavice pro MG-105 pro měření na ocelových (Fe) površích	1 238	1 497
GG-105a	měřicí hlavice pro MG-105 pro měření na ocelových (Fe) a hliníkových (nFe) površích	1 618	1 958
další příslušenství pro přístroje			
software	software a kabel pro propojení přístrojů série 401, 500 s PC	714	864
kabel	pro propojení přístrojů série 4xx, 5xx s PC	571	691
adaptér	adaptér pro připojení přístrojů řady 401 s PC mající konektor USB	571	691
zdroj	stabilizovaný napájecí adaptér 6V, 500mA pro řadu přístrojů 401	666	806
zdroj	stabilizovaný napájecí adaptér 6V, 2A pro řadu přístrojů 502	1 047	1 267
zdroj	stabilizovaný napájecí adaptér 12V, 100mA pro řadu přístrojů 411 a 505	714	864
zdroj	stabilizovaný napájecí adaptér 15V, 1A pro přístroj řady 701	1 095	1 325
zdroj	stabilizovaný napájecí adaptér 9V, 500mA pro přístroj řady 601	857	1 037
EH-10	držák elektrod	2 190	2 649
míchadlo	MS-200 magnetické míchadlo	4 665	5 644
box	plastový box na přístroje	762	922
box	velký plastový box pro přístroje řady 400 a elektrody	1 285	1 555
Co obsahuje standardní dovávka			
BOX: přístroje řady 411 and 401, CX-105, CP-105 with GPX-105, PWT-105 s GH-105k jsou dodávány v plastovém boxu			
Napájení: řada 411 9V bat.; řada 400, 451, 461 2 x AA nabíjecí akumulátory a napájecí adaptér; řada 500 a 700 napájecí adaptér			
Teplotní měřicí prvky: všechny přístroje řady 410, 400, 500, 600 a 700 jsou dodávány s ocelovým teplotním čidlem			
Všechny pH metry řady 411, 401, 451, 461 a 500 jsou dodávány s skleněnou elektrodou EPS-1			
Všechny konduktometry řady 411, 401, 451, 461 a 500 jsou dodávány s elektrodou ECF-1			
Přístroj CC-404 je dodáván s elektrodou ECF-4			
Všechny pH/konduktometry řady 411, 401, 451, 461 a 500 jsou dodávány s elektrodami EPS-1 a ECF-1			
Všechny oxymetry řady 411, 401, 451, 461 a 500 jsou dodávány s čidlem COG-1			
Přístroj CO-404 je dodáván s elektrodou DO-1			
Všechny pH/oxymetry řady 411, 401 a 500 jsou dodávány s elektrodou EPS-1 a čidlem COG-1			
Všechny konduktometry/oxymetry řady 411, 401 a 500 jsou dodávány s elektrodou ECF-1 a čidlem COG-1			
Multifunkční přístroje CX-401, CX-461, CX-505, CX-502, CX-701 jsou dodávány s teplotním čidlem a napájecím adaptérem			
další příslušenství lze zvolit individuálně. CX-401 a CX-461 jsou dodávány v plastovém boxu			
Přístroje řady 401, 461, 500, 600 a 700 jsou dodávány s kabelem na propojení s PC a SW pro přenos a sběr dat			
Tloušťkoměry řady 105, 411, 401 a 405 jsou dodávány s jednou, dvěma nebo třemi kalibračními destičkami			
Přístroje řady 502 mají menší nepodsvětlený displej ale zabudovanou tiskárnu, RS-232 a Centronics			
Přístroje označené ** mají posvětlený displej a paměť na 4000 údajů			