

PRODANCE Česká republika

PRAHA – Sídlo, sklad, prodejna

Milan Hrůza PRODANCE
Osadní 799/26
170 00 Praha 7

IČ: 13763245
DIČ: CZ6201020023
B. ú.: 3609060277/0100

Otevírací doba:

Pondělí–Pátek 09:00–18:00
Sobota 10:00–16:00

Tel. 220 806 054
220 802 477
Tel. servis: 283 061 155
O2: 602 292 921
T-mobile: 603 523 445
Vodafone: 777 192 922
Fax: 283 872 051
e-mail: info@prodance.cz
objednávky: prodej@prodance.cz
servis: service@prodance.cz



BRNO – Pobočka, prodejna

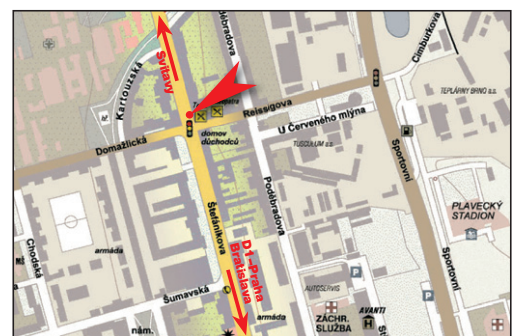
Milan Hrůza PRODANCE
Štefánikova 64
602 00 Brno

IČ: 13763245
DIČ: CZ6201020023
B.ú.: 3609060277/0100

Otevírací doba:

Pondělí–Pátek 10:00–18:00

Tel. 541 240 240
O2: 602 630 778
Fax: 541 246 515
e-mail: brno@prodance.cz



Dodací podmínky Česká republika

Zboží odesíláme přepravní službou PPL nebo Českou poštou, Obchodní a Profi balík.
Při objednávce nad Kč 1 000,- je **dopravné zdarma**. Platba dobírkou nebo před fakturou.

PRODANCE Slovenská republika

BRATISLAVA – Sídlo, sklad, predajňa

PRODANCE, s.r.o.
Gercenova 6
851 01 Bratislava 5

IČO: 35879874
DIČ: SK2021854120
B.ú.: 2625802459/1100

Otváracia doba:

Pondelok–Piatok 10:00–18:00

Tel. 02 635 30 500
T-mobile: 0910 999 498
Orange: 0915 760 088
Fax: 02 635 30 50
e-mail: blava@prodance.cz



Dodacie podmienky Slovenská republika

Tovar odosielame prepravnou službou XPRESS alebo Slovenskou poštou.
Pri objednávke nad SK 1 000,- je **dopravné zdarma**. Platba dobierkou alebo pred faktúrou.

www.prodance.cz

Stránky na kterých naleznete internetový obchod otevřený 24 hodin denně s aktuálními cenami, zprávy z provozu naší společnosti, fotogalerie významných událostí našich zákazníků, aktuality o novém zboží, výsledky měření obrovského množství reproduktorů a reproboxů, uživatelské manuály a spousty dalších praktických informací.

QSC KINOBOXY

obj. č.	model	popis	s pasivní výhybkou		basy			středky		
			příkon rms	citlivost	rozměr	příkon rms	citlivost	rozměr	příkon rms	citlivost
reproboxy pro kina										
345701	SC-312	hlavní dvoupásmová pro malé kino			15"	400 W	95,5 dB			
345702	SC-412	hlavní dvoupásmová pro malé kino			15"	500 W	93,5 dB			
345703	SC-322	hlavní dvoupásmová pro střední kino			2×15"	800 W	98,5 dB			
345704	SC-422	hlavní dvoupásmová pro střední kino			2×15"	1 000 W	96,5 dB			
345710	SC-413	hlavní třípásmová pro malé kino			15"	500 W	93,5 dB	10"+horn	275 W	105 dB
345711	SC-323	hlavní třípásmová pro střední kino			2×15"	800 W	98,5 dB	10"+horn	275 W	105 dB
345712	SC-423	hlavní třípásmová pro střední kino			2×15"	1 000 W	98,5 dB	10"+horn	275 W	105 dB
345713	SC-433	hlavní třípásmová pro velké kino			3×15"	1 500 W	99,5 dB	10"+horn	275 W	105 dB
345714	SC-443	hlavní třípásmová pro velké kino			4×15"	1 000 W	102,5 dB	10"+horn	275 W	105 dB
surroundy										
345720	SR-110	univerzální surround	200 W	94 dB	10"					
345721	SR-110B	univerzální surround	200 W	94 db	10"					
345722	SR-18	malý surround	100 W	92 dB	8"					
345723	SR-26	univerzální surround	150 W	94 dB	2×6,5"					
345724	SR-46	velký surround	300 W	95 dB	4×6,5"					
subbasy										
345731	SB-5218	ekonomický subbas			2×18"	1 000 W	99,5 dB			
345732	SB-7218	výkonný subbas			2×18"	1 500 W	101 dB			
komponenty										
345740	LF-3115	basový modul s jedním 15"			15"	400 W	95,5 dB			
345741	LF-4115	výkonný basový modul s jedním 15"			15"	500 W	93,5 dB			
345742	LF-3215	basový modul se dvěma 15"			2×15"	800 W	98,5 dB			
345743	LF-4215	výkonný basový modul se dvěma 15"			2×15"	1 000 W	96,5 dB			
345744	LF-4315	výkonný basový modul se třemi 15"			3×15"	1 500 W	99 dB			
345745	MH-1063	dvoupásmový středovýškový modul	350 W	105 dB				10"+horn	275 W	105 dB
345746	MH-1075	výkonný dvoupásmový středovýškový modul	350 W	106 dB				10"+horn	275 W	105 dB
345747	HF-63	výškový modul								
345748	HF-75	výkonný výškový modul								
příslušenství										
345725	QM-110	montážní kit QuickMount pro SR-110								
345726	YM-110	montážní třmen pro SR-110								

QSC PROCESORY

obj. č.	model	popis	vstupy						výstupy					
			analog.	DataPort	digital	TTL	Omni	monitor	analog.	DataPort	digital	TTL	monitor	relé
digitální signálové procesory														
345213	DSP-4	2 kanálový DSP, XLR, dynamika >104 dB	2	1		1		2	1					
345210	DSP-3	2 kanálový DSP, svorky, dynamika >93 dB	2	1		1		2	1					
345212	DSP-30	2 kanálový DSP, XLR, dynamika >95 dB, 19"	2			1		2						
345214	DSP 322ua	8 kanálový DSP, svorky, dynamika >110 dB	8				6	8			4	2		
Digital Cinema Monitor														
345220	DCM-1	DSP a kontrolní monitor pro 5+1 kanálový biamping	6					17	8			1		
345221	DCM-3	DSP a kontrolní monitor pro 7+1 kanálový triamping	8			1		31	15			1		
Network Audio Systems														
345240	Basis 922az	8 kanálový převodník, DSP a modul kontroly zesilovačů QSC	8		16 CobraNet		6	1	8	4	32 CobraNet	4	1	2
345241	Basis 904zz	16 kanálový převodník, DSP a modul kontroly zesilovačů QSC			24 CobraNet		6	1	16	8	32 CobraNet	4	1	2
345242	Basis 902zz	8 kanálový převodník, DSP a modul kontroly zesilovačů QSC			24 CobraNet		6	1	8	4	32 CobraNet	4	1	2
345245	Basis 914lz	16 kanálový převodník, DSP a modul kontroly zesilovačů QSC	4		16 CobraNet		2		16	8	32 CobraNet			
345246	Basis 922dz	8 kanálový převodník, DSP a modul kontroly zesilovačů QSC			8 AES/ 16 CobraNet		6	1	8	4	32 CobraNet	4	1	2
345247	Basis 922uz	8 kanálový převodník, DSP a modul kontroly zesilovačů QSC	8mic/line		16 CobraNet		6	1	8	4	32 CobraNet	4	1	2
345244	Basis 722az	8 kanálový DSP a modul kontroly zesilovačů QSC	8				6	1	8	4		4	1	2
345243	Rave 522aa	8 kanálový obousměrný převodník a DSP	8		16 CobraNet		6		8		32 CobraNet	4		2
345250	CM16a	16 kanálový modul řízení a kontroly zesilovačů QSC	16			1		1	16	8			1	
Signal Transport														
345255	Rave 160s-24	16 kanálový převodník Ethernet/analog			16 CobraNet				16					
345256	Rave 161s-24	16 kanálový převodník analog/Ethernet	16								16 CobraNet			
345257	Rave 188s-24	8 kanálový obousměrný převodník Ethernet/analog a analog/Ethernet	8		8 CobraNet				8		8 CobraNet			
345261	Rave 520uz	8 kanálový převodník analog/Ethernet a DSP	8mic/line		16 CobraNet		6				32 CobraNet	4		2
345262	Rave 522ua	8 kanálový obousměrný převodník Ethernet/analog a DSP	8mic/line		16 CobraNet		6		8		32 CobraNet	4		2



SB-5218



SC-413



SC-412



SR-26

Od 1.4.2007 SNIŽUJEME
ceny v KČ -5%
ceny v SK -12%

Zuková
technika

QSC KINOBOXY

výšky			provoz				úhel °	rozsah (-6 dB)	rozměry mm	hmotnost kg	cena Sk bez DPH	cena Sk s DPH	cena Kč bez DPH	cena Kč s DPH	model
rozměr	příkon rms	citlivost	triamp	biamp	aktiv.	pasiv.									
reproboxy pro kina															
1,5"+horn	60 W	107,5 dB	ne	ano	ne	ne	90×(+20/-30)	33-16 000 Hz	762×876×516	56,4	32 407,-	38 564,-	25 926,-	30 851,-	SC-312
1,5"+horn	80 W	107,5 dB	ne	ano	ne	ne	90×(+20/-30)	33-16 000 Hz	762×876×516	56,4	36 224,-	43 107,-	28 979,-	34 485,-	SC-412
1,5"+horn	60 W	107,5 dB	ne	ano	ne	ne	90×(+20/-30)	32-16 000 Hz	762×1 316×516	96,4	43 858,-	52 191,-	35 087,-	41 753,-	SC-322
1,5"+horn	80 W	107,5 dB	ne	ano	ne	ne	90×(+20/-30)	38-16 000 Hz	762×1 316×516	96,4	49 584,-	59 005,-	39 667,-	47 204,-	SC-422
1,5"+horn	60 W	107,5 dB	ano	ano	ne	ne	90×(+20/-30)	33-16 000 Hz	762×1 460×516	77,0	53 401,-	63 547,-	42 721,-	50 838,-	SC-413
1,5"+horn	60 W	107,5 dB	ano	ano	ne	ne	90×(+20/-30)	32-16 000 Hz	762×1 900×516	117,0	57 218,-	68 089,-	45 774,-	54 471,-	SC-323
1,5"+horn	60 W	107,5 dB	ano	ano	ne	ne	90×(+20/-30)	32-16 000 Hz	762×1 900×516	117,0	64 852,-	77 174,-	51 882,-	61 739,-	SC-423
1,5"+horn	80 W	107,5 dB	ano	ano	ne	ne	90×(+20/-30)	32-16 000 Hz	762×2 334×516	157,0	83 937,-	99 885,-	67 150,-	79 908,-	SC-433
1,5"+horn	80 W	107,5 dB	ano	ano	ne	ne	90×(+20/-30)	32-16 000 Hz	762×2 810×516	195,0	103 023,-	122 597,-	82 418,-	98 077,-	SC-443
surroundy															
1"+horn			ne	ne	ne	ano	95×85	60-20 000 Hz	285×508×364	15,0	9 505,-	11 310,-	7 604,-	9 048,-	SR-110
1"+horn			ne	ne	ne	ano	95×85	50-20 000 Hz	304×584×311	14,0	9 505,-	11 310,-	7 604,-	9 048,-	SR-110B
1"+horn			ne	ne	ne	ano	95×85	40-20 000 Hz	305×522×299	11,0	6 833,-	8 131,-	5 466,-	6 505,-	SR-18
1"+horn			ne	ne	ne	ano	90×50	38-20 000 Hz	363×589×299	15,0	9 505,-	11 310,-	7 604,-	9 048,-	SR-26
1"+horn			ne	ne	ne	ano	90×50	50-20 000 Hz	363×610×336	20,0	11 795,-	14 035,-	9 436,-	11 228,-	SR-46
subbasy															
			ne	ne	ne	ne		24-100 Hz	1 220×762×610	93,0	30 498,-	36 293,-	24 399,-	29 035,-	SB-5218
			ne	ne	ne	ne		22-100 Hz	1 220×762×610	95,0	38 133,-	45 378,-	30 506,-	36 302,-	SB-7218
komponenty															
			ne	ne	ne	ne		33-1 900 Hz	762×470×516	38,0	13 322,-	15 853,-	10 657,-	12 682,-	LF-3115
			ne	ne	ne	ne		33-1 200 Hz	762×470×516	38,0	15 230,-	18 124,-	12 184,-	14 499,-	LF-4115
			ne	ne	ne	ne		32-1 500 Hz	762×910×516	78,0	24 773,-	29 480,-	19 818,-	23 584,-	LF-3215
			ne	ne	ne	ne		33-1 200 Hz	762×910×516	78,0	28 590,-	34 022,-	22 872,-	27 218,-	LF-4215
			ne	ne	ne	ne		32-1 200 Hz	762×1 344×516	118,0	45 843,-	54 553,-	36 674,-	43 642,-	LF-4315
1,5"+horn	60 W	107,5 dB	ne	ano	ne	ano	90×(+20/-30)	250-16 000 Hz	762×990×508	39,0	38 171,-	45 423,-	30 537,-	36 338,-	MH-1063
1,5"+horn	80 W	107,5 dB	ne	ano	ne	ano	90×(+20/-30)	250-16 000 Hz	762×990×508	39,0	45 843,-	54 553,-	36 674,-	43 642,-	MH-1075
1,5"+horn	60 W	107,5 dB	ne	ne	ne	ne	90×(+20/-30)	1 000-16 000 Hz	762×406×508	18,4	19 085,-	22 712,-	15 268,-	18 169,-	HF-63
1,5"+horn	80 W	107,5 dB	ne	ne	ne	ne	90×(+20/-30)	700-16 000 Hz	762×406×508	18,4	20 994,-	24 983,-	16 795,-	19 986,-	HF-75
příslušenství															
											534,-	636,-	427,-	509,-	QM-110
											1 107,-	1 318,-	886,-	1 054,-	YM-110

QSC PROCESORY

převodníky	latence ms	zkreslení THD+N	rozsah	komunikace		presety	rozměry mm	hmotnost kg	cena SK bez DPH	cena SK s DPH	cena Kč bez DPH	cena Kč s DPH	model	
				Ethernet	RS232									
digitální signálové procesory														
24 bit/48 kHz	1,50	<0,02 %	20 Hz-20 kHz/1,4 dB		ano	8	95×89×35	0,4	15 411,-	18 339,-	12 329,-	14 671,-	DSP-4	
24 bit/48 kHz	0,69	<0,01 %	20 Hz-20 kHz/1,4 dB		ano	8	85×89×31	0,27	12 151,-	14 459,-	9 721,-	11 567,-	DSP-3	
24 bit/48 kHz	1,00	<0,007 %	20 Hz-20 kHz/0,8 dB		ano	8	483×44,5×378	3,4	14 195,-	16 892,-	11 356,-	13 513,-	DSP-30	
24 bit/48 kHz	2,35	<0,05 %	20 Hz-20 kHz/1,3 dB		ano	8	483×44,5×356		84 553,-	100 618,-	67 642,-	80 494,-	DSP 322ua	
Digital Cinema Monitor														
24 bit/128× overs.		<0,02 %	20 Hz-20 kHz		ano		483×133×356	8,0	36 460,-	43 388,-	29 168,-	34 710,-	DCM-1	
24 bit/128× overs.		<0,02 %	20 Hz-20 kHz		ano		483×133×356	8,0	60 794,-	72 345,-	48 635,-	57 876,-	DCM-3	
Network Audio Systems														
24 bit/48 kHz	2,35-8,08	<0,009 %	20 Hz-20 kHz/1 dB		ano	ano	8	483×44,5×356		94 430,-	112 371,-	75 544,-	89 897,-	Basis 922az
24 bit/48 kHz	2,35-8,08	<0,009 %			ano	ano	8	483×44,5×356		117 544,-	139 878,-	94 036,-	111 902,-	Basis 904zz
24 bit/48 kHz	2,35-8,08	<0,009 %			ano	ano	8	483×44,5×356		84 553,-	100 618,-	67 642,-	80 494,-	Basis 902zz
24 bit/48 kHz	2,35-8,08	<0,009 %	20 Hz-20 kHz/1 dB		ano	ano	8	483×44,5×356		115 900,-	137 922,-	92 720,-	110 337,-	Basis 914lz
24 bit/48 kHz	2,17-7,9	<0,009 %	20 Hz-20 kHz/1 dB		ano	ano	8	483×44,5×356		94 430,-	112 371,-	75 544,-	89 897,-	Basis 922dz
24 bit/48 kHz	2,35-8,08	<0,05 %	20 Hz-20 kHz/1,3 dB		ano	ano	8	483×44,5×356		106 024,-	126 168,-	84 819,-	100 935,-	Basis 922uz
24 bit/48 kHz	2,35	<0,009 %	20 Hz-20 kHz/1 dB		ano	ano	8	483×44,5×356		84 553,-	100 618,-	67 642,-	80 494,-	Basis 722az
24 bit/48 kHz	2,35-8,08	<0,009 %	20 Hz-20 kHz/1 dB		ano	ano	8	483×44,5×356		94 430,-	112 371,-	75 544,-	89 897,-	Rave 522aa
		<0,01 %	10 Hz-80 kHz/6 dB		ano	ano	16	483×44,5×377	5,0	85 819,-	102 125,-	68 655,-	81 700,-	CM16a
Signal Transport														
16-24 bit/48 kHz	5,33	0,001 %			ano	ano	483×44,5×340	7,0	63 640,-	75 731,-	50 912,-	60 585,-	Rave 160s-24	
16-24 bit/48 kHz	5,33	0,001 %			ano	ano	483×44,5×340	7,0	80 387,-	95 661,-	64 310,-	76 529,-	Rave 161s-24	
16-24 bit/48 kHz	5,33	0,001 %			ano	ano	483×44,5×340	7,0	72 572,-	86 360,-	58 057,-	69 088,-	Rave 188s-24	
24 bit/48 kHz	4,44/7,1	<0,05 %	20 Hz-20 kHz/1,3 dB		ano	ano	8	483×44,5×356		94 430,-	112 371,-	75 544,-	89 897,-	Rave 520uz
24 bit/48 kHz	2,35-8,08	<0,05 %	20 Hz-20 kHz/1,3 dB		ano	ano	8	483×44,5×356		106 024,-	126 168,-	84 819,-	100 935,-	Rave 522ua



procesory BASIS



DSP-4



DSP-30

QSC ZESILOVAČE

obj. č.	model	VÝSTUPNÍ VÝKON FTC 0,1% 20 Hz-20 kHz			VÝSTUPNÍ VÝKON EIA 0,1% 1 kHz			VÝSTUPNÍ VÝKON EIA 1% 1 kHz				VÝSTUPNÍ VÝKON 0,5% 50 Hz-16 kHz		zisk dB	citlivost pro 8 Ω V rms	odstup line 20 Hz-20 kHz	
		8 Ω	4 Ω	BRIDGE 8 Ω	8 Ω	4 Ω	BRIDGE 8 Ω	8 Ω	4 Ω	2 Ω	BRIDGE 4 Ω	70/100 V	BRIDGE 140/200 V				
345081	RMX 850				2×200 W	2×300 W	600 W			2×430 W	830 W			30	1,15	100 dB	
345083	RMX 1450				2×280 W	2×450 W	900 W			2×700 W	1400 W			32	1,15	100 dB	
345084	RMX 1850HD				2×360 W	2×600 W	1200 W			2×900 W	1800 W			33	1,16	100 dB	
345085	RMX 2450				2×500 W	2×750 W	1500 W			2×1 200 W	2 400 W			34	1,23	100 dB	
345086	RMX 4050HD	2×800 W	2×1 300 W	2 600 W	2×850 W	2×1 400 W	2 800 W			2×2 000 W	4 000 W			36	1,25	100 dB	
345087	RMX 5050	2×1 050 W	2×1 600 W	3 200 W	2×1 100 W	2×1 800 W	3 600 W			2×2 500 W	5 000 W			36	1,42	100 dB	
345130	ISA 280	2×185 W	2×280 W				600 W			2×430 W	830 W			30,5	1,15	100 dB	
345132	ISA 450	2×260 W	2×425 W				900 W			2×700 W	1 400 W			33	1,07	100 dB	
345134	ISA 750	2×450 W	2×650 W				1 500 W			2×1 200 W	2 400 W			35	1,07	100 dB	
345135	ISA 1350	2×800 W	2×1 300 W				2 800 W			2×2 000 W	4 000 W	2×1 500 W		36,1	1,24	100 dB	
345120	ISA 300Ti	2×185 W	2×280 W				600 W			2×430 W	830 W	2×300 W	600 W	30,5	1,15	100 dB	
345122	ISA 500Ti	2×260 W	2×425 W				900 W			2×700 W	1 400 W	2×500 W	1 000 W	33	1,07	100 dB	
345124	ISA 800Ti	2×450 W	2×650 W				1 500 W			2×1 200 W	2 400 W	2×800 W	1 600 W	35	1,07	100 dB	
345043	PL 3.4	2×725 W	2×1 150 W	2 300 W				2×750 W	2×1 225 W	2×1 700 W	3 400 W			38	0,96	108 dB	
345047	PL 3.8 X	1×900 W	1×1 400 W	nelze			nelze			1×2 400 W	nelze			38	1,08	105 dB	
	dtto 2.kanál	1×450 W	1×800 W	nelze			nelze			1×1 400 W	nelze			34	1,24	105 dB	
345044	PL 4.0	2×900 W	2×1 400 W	2 800 W				2×1 000 W	2×1 600 W	2×2 000 W	4 000 W			38	1,06	105 dB	
345048	PL 6.0 II	2×1 150 W	2×2 050 W	4 400 W				2×1 300 W	2×2 200 W	2×3 500 W	7 000 W			32	2,40	107 dB	
		FTC 0,05%-0,1% 20 Hz-20 kHz															
345029	PLX 1104	310 W	500 W		325 W	550 W				nelze	nelze			32,5	1,18	106 dB	
345030	PLX 1804	550 W	800 W		600 W	900 W				nelze	nelze			34,9	1,20	106 dB	
345031	PLX 1802	320 W	525 W	1 100 W	330 W	575 W	1 200 W			900 W	1 800 W			31,9	1,28	107 dB	
345032	PLX 2502	425 W	675 W	1 400 W	450 W	750 W	1 500 W			1 250 W	2 500 W			34	1,15	106 dB	
345033	PLX 3102	550 W	900 W	1 900 W	600 W	1 000 W	2 100 W			1 550 W	3 100 W			35	1,23	107 dB	
345034	PLX 3602	725 W	1 100 W	2 500 W	775 W	1 250 W	2 600 W			1 800 W	3 600 W			35,9	1,25	107 dB	
345100	PL 218	2×310 W	2×525 W	1 100 W				2×350 W	2×600 W	2×900 W	1 800 W			32	1,23	107 dB	
345101	PL 224	2×440 W	2×715 W	1 500 W				2×475 W	2×825 W	2×1 200 W	2 400 W			34	1,16	108 dB	
345102	PL 230	2×575 W	2×900 W	2 000 W				2×625 W	2×1 050 W	2×1 500 W	3 000 W			35	1,17	107 dB	
345103	PL 236	2×725 W	2×1 100 W	2 400 W				2×800 W	2×1 300 W	2×1 850 W	3 700 W			36	1,23	107 dB	
345110	PL 218A	2×310 W	2×525 W	1 100 W				2×350 W	2×600 W	2×900 W	1 800 W			26/32	2,57/1,28	103 dB	
345111	PL 224A	2×440 W	2×715 W	1 500 W				2×475 W	2×825 W	2×1 200 W	2 400 W			26/32/34	3,05/1,53/1,20	103 dB	
345112	PL 230A	2×575 W	2×900 W	2 000 W				2×625 W	2×1 050 W	2×1 500 W	3 000 W			26/32/35	3,84/1,93/1,22	103 dB	
345113	PL 236A	2×725 W	2×1 100 W	2 400 W				2×800 W	2×1 300 W	2×1 850 W	3 700 W			26/32/36	3,95/1,98/1,24	103 dB	
		FTC 0,05-0,1% 20 Hz-20 kHz			EIA 0,1% 1 kHz			EIA 1% 1 kHz				0,1% 20 Hz-20 kHz					
		8 Ω	4 Ω	BRIDGE 8 Ω	8 Ω	4 Ω	BRIDGE 8 Ω	8 Ω	4 Ω	2 Ω	BRIDGE 4 Ω	70/100 V	BRIDGE 140/200 V				
345051	CX 302	2×200 W	2×325 W	700 W						2×600 W	1 200 W			30	1,26	107 dB	
345053	CX 502	2×300 W	2×500 W	1 100 W						2×800 W	1 600 W			32	1,23	107 dB	
345055	CX 702	2×425 W	2×700 W	1 500 W						2×1 200 W	2 400 W			34	1,16	106 dB	
345056	CX 902	2×550 W	2×900 W	2 000 W						2×1 500 W	3 000 W			35	1,17	106 dB	
345057	CX 1102	2×700 W	2×1 100 W	2 200 W						2×1 700 W	3 400 W			35	1,35	106 dB	
345065	CX 302V									nelze	nelze	2×200 W	400 W	35	1,26	106 dB	
345066	CX 602V	2×550 W								nelze	nelze	2×400 W	800 W	35	1,26	106 dB	
345067	CX 1202V	2×700 W	2×1 100 W	2 200 W						nelze	nelze	2×1 000 W	2 000 W	35	1,26	106 dB	
345059	CX 204V									nelze	nelze	4×200 W	2×400 W	35	1,26	105 dB	
345061	CX 254	4×170 W	4×250 W	2×500 W						4×450 W	2×900 W			29	1,22	106 dB	
345062	CX 404	4×250 W				4×400 W	2×800 W			nelze	nelze			31	1,22	106 dB	
345063	CX 168	8×90 W	8×130 W	4×260 W	8×100 W	8×140 W				nelze	nelze			26	1,35	107 dB	
345064	CX 108V											8×100 W	4×200 W	35	1,41	107 dB	
345071	DCA 1222 IHX	2×200 W	2×325 W	700 W				2×215 W	2×375 W	2×600 W	1 200 W			32	1,00	106 dB	
345072	DCA 1622 IHX	2×300 W	2×500 W	1 100 W				2×350 W	2×600 W	2×800 W	1 600 W			32	1,20	107 dB	
345073	DCA 2422 IHX	2×425 W	2×700 W	1 500 W				2×475 W	2×825 W	2×1 200 W	2 400 W			32	1,50	108 dB	
345074	DCA 3022 IHX	2×550 W	2×900 W	2 000 W				2×625 W	2×1 050 W	2×1 500 W	3 000 W			32	1,70	107 dB	
345075	DCA 3422 IHX	2×700 W	2×1 100 W	2 200 W				2×800 W	2×1 250 W	2×1 700 W	3 400 W			32	1,90	107 dB	
345076	DCA 1644 IHX	4×250 W	4×400 W	2×800 W					4×450 W	nelze	nelze			32	1,12	105 dB	
345077	DCA 1824 IHX	4×170 W	4×250 W	2×500 W						4×450 W	2×900 W			32	0,93	105 dB	

Vysvětlivky: sv. - svorky; P. Wave - PowerWave



QSC RMX 5050 front



QSC RMX 5050 back

Od 1.4.2007 SNIŽUJEME
ceny v Kč -5%
ceny v SK -12%

Značková
 technika

QSC ZESILOVAČE

rozsah pro -3 dB	zkreslení % SMPTE IM	tlumení <1 kHz	rozměry mm	hmotnost kg	prec. třída	síťový zdroj	konektory				vestavěná výbava				cena Sk bez DPH	cena Sk s DPH	cena Kč bez DPH	cena Kč s DPH	model
							vstup	výstup	DataPort	AC rem.	LF filtr	delay ms	x-over	limiter					
5 Hz-50 kHz	<0,01 %	>300	483×89×400	15,9	AB	toroid	XLR,TRS, sv.	Speakon, sv.			5/30/50 Hz		clip	10 298,-	12 254,-	8 238,-	9 803,-	RMX 850	
5 Hz-50 kHz	<0,01 %	>300	483×89×400	18,2	AB	toroid	XLR,TRS, sv.	Speakon, sv.			5/30/50 Hz		clip	12 173,-	14 486,-	9 739,-	11 589,-	RMX 1450	
5 Hz-50 kHz	<0,01 %	>300	483×89×400	20,2	H	toroid	XLR,TRS, sv.	Speakon, sv.			5/30/50 Hz		clip	15 294,-	18 199,-	12 235,-	14 559,-	RMX 1850HD	
5 Hz-50 kHz	<0,02 %	>300	483×89×400	20,2	H	toroid	XLR,TRS, sv.	Speakon, sv.			5/30/50 Hz		clip	16 863,-	20 067,-	13 490,-	16 053,-	RMX 2450	
5 Hz-50 kHz	<0,02 %	>250	483×133×404	30,8	3×H	2×toroid	XLR,TRS, sv.	Speakon, sv.			5/30/50 Hz		clip	31 452,-	37 428,-	25 162,-	29 942,-	RMX 4050HD	
5 Hz-50 kHz	<0,02 %	>250	483×133×404	34	3×H	2×toroid	XLR,TRS, sv.	Speakon, sv.			5/30/50 Hz		clip	36 476,-	43 406,-	29 181,-	34 725,-	RMX 5050	
5 Hz-50 kHz	<0,01 %	>200	483×133×400	16,3	AB	toroid	XLR, sv.	svorky	ano		5/30/70 Hz		clip	11 411,-	13 579,-	9 128,-	10 863,-	ISA 280	
5 Hz-50 kHz	<0,01 %	>200	483×133×400	19	AB	toroid	XLR, sv.	svorky	ano		5/30/70 Hz		clip	13 599,-	16 182,-	10 879,-	12 946,-	ISA 450	
5 Hz-50 kHz	<0,02 %	>200	483×133×400	21,3	H	toroid	XLR, sv.	svorky	ano		5/30/70 Hz		clip	18 601,-	22 135,-	14 881,-	17 708,-	ISA 750	
5 Hz-50 kHz	<0,01 %	>250	483×133×400	30,8	3×H	2×toroid	XLR, sv.	svorky	ano		5/30/70 Hz		clip	35 152,-	41 831,-	28 122,-	33 465,-	ISA 1350	
5 Hz-16 kHz	<0,01 %	>200	483×133×400	20	AB	toroid	XLR, sv.	svorky	ano		50/75 Hz		clip	13 899,-	16 540,-	11 119,-	13 232,-	ISA 300TI	
5 Hz-16 kHz	<0,01 %	>200	483×133×400	22,3	AB	toroid	XLR, sv.	svorky	ano		50/75 Hz		clip	17 819,-	21 205,-	14 255,-	16 964,-	ISA 500TI	
5 Hz-16 kHz	<0,02 %	>200	483×133×400	26	H	toroid	XLR, sv.	svorky	ano		50/75 Hz		clip	23 915,-	28 459,-	19 132,-	22 767,-	ISA 800TI	
5 Hz-60 kHz	<0,05 %	>500	483×133×455	13,6	3×H	P. Wave	Combo, sv.	svorky	ano	ano	ne		clip	60 838,-	72 398,-	48 671,-	57 918,-	PL 3.4	
8 Hz-100 kHz	<0,01 %	>500	483×133×455	13,6	3×H	P. Wave	Combo, sv.	svorky	ano	ano	ne		clip	60 066,-	71 479,-	48 053,-	57 183,-	PL 3.8 X	
8 Hz-100 kHz	<0,01 %	>500	483×133×455	13,6	3×H	P. Wave	Combo, sv.	svorky	ano	ano	ne		clip	66 860,-	79 564,-	53 488,-	63 651,-	PL 4.0	
2 Hz-50 kHz	<0,02 %	>2 000	483×133×495	24,3	4×H	P. Wave	Combo, sv.	Speakon, sv.	ano	ano	ne		clip	116 599,-	138 753,-	93 279,-	111 002,-	PL 6.0 II	
-1 dB																			
>20 Hz-20 kHz	<0,02 %	>200	483×89×279	5,9	AB	P. Wave	XLR, TRS	Speakon	ne		ne		clip	17 106,-	20 356,-	13 685,-	16 285,-	PLX 1104	
>20 Hz-20 kHz	<0,02 %	>200	483×89×279	5,9	H	P. Wave	XLR, TRS	Speakon	ne		ne		clip	20 085,-	23 901,-	16 068,-	19 121,-	PLX 1804	
>20 Hz-20 kHz	<0,02 %	>500	483×89×379	9,5	AB	P. Wave	XLR, TRS	Speakon, sv.	ne		10/33 Hz	100 Hz	clip	24 110,-	28 691,-	19 288,-	22 953,-	PLX 1802	
>20 Hz-20 kHz	<0,02 %	>500	483×89×379	9,5	H	P. Wave	XLR, TRS	Speakon, sv.	ne		10/33 Hz	100 Hz	clip	25 720,-	30 607,-	20 576,-	24 485,-	PLX 2502	
>20 Hz-20 kHz	<0,02 %	>500	483×89×379	9,5	H	P. Wave	XLR, TRS	Speakon, sv.	ne		10/33 Hz	100 Hz	clip	28 537,-	33 959,-	22 830,-	27 168,-	PLX 3102	
>20 Hz-20 kHz	<0,02 %	>500	483×89×379	9,5	H	P. Wave	XLR, TRS	Speakon, sv.	ne		10/33 Hz	100 Hz	clip	34 172,-	40 665,-	27 338,-	32 532,-	PLX 3602	
8 Hz-100 kHz	<0,01 %	>500	483×89×356	9,5	AB	P. Wave	XLR,TRS, sv.	Speakon, sv.	ano		8/30/50 Hz		clip	25 235,-	30 030,-	20 188,-	24 024,-	PL 218	
8 Hz-100 kHz	<0,01 %	>500	483×89×356	9,5	H	P. Wave	XLR,TRS, sv.	Speakon, sv.	ano		8/30/50 Hz		clip	30 733,-	36 572,-	24 586,-	29 257,-	PL 224	
8 Hz-100 kHz	<0,01 %	>500	483×89×356	9,5	H	P. Wave	XLR,TRS, sv.	Speakon, sv.	ano		8/30/50 Hz		clip	33 797,-	40 219,-	27 038,-	32 175,-	PL 230	
8 Hz-100 kHz	<0,01 %	>500	483×89×356	9,5	H	P. Wave	XLR,TRS, sv.	Speakon, sv.	ano		8/30/50 Hz		clip	38 033,-	45 259,-	30 426,-	36 207,-	PL 236	
8 Hz-65 kHz	<0,01 %	>500	483×89×356	9,5	AB	P. Wave	XLR, sv.	Speakon, sv.	ano		8/30/50 Hz	<6,5	24 dB	power	31 995,-	38 074,-	25 596,-	30 459,-	PL 218A
8 Hz-65 kHz	<0,01 %	>500	483×89×356	9,5	H	P. Wave	XLR, sv.	Speakon, sv.	ano		8/30/50 Hz	<6,5	24 dB	power	37 402,-	44 509,-	29 922,-	35 607,-	PL 224A
8 Hz-65 kHz	<0,01 %	>500	483×89×356	9,5	H	P. Wave	XLR, sv.	Speakon, sv.	ano		8/30/50 Hz	<6,5	24 dB	power	39 204,-	46 653,-	31 363,-	37 322,-	PL 230A
8 Hz-65 kHz	<0,01 %	>500	483×89×356	9,5	H	P. Wave	XLR, sv.	Speakon, sv.	ano		8/30/50 Hz	<6,5	24 dB	power	43 666,-	51 962,-	34 933,-	41 570,-	PL 236A
8 Hz-50 kHz																			
8 Hz-50 kHz	<0,02 %	>500	483×89×356	9,5	AB+B	P. Wave	XLR, sv.	svorky	ano		8/33/75 Hz		clip	21 962,-	26 134,-	17 569,-	20 907,-	CX 302	
8 Hz-50 kHz	<0,02 %	>500	483×89×356	9,5	AB+B	P. Wave	XLR, sv.	svorky	ano		8/33/75 Hz		clip	27 197,-	32 364,-	21 757,-	25 891,-	CX 502	
8 Hz-50 kHz	<0,02 %	>500	483×89×356	9,5	H	P. Wave	XLR, sv.	svorky	ano		8/33/75 Hz		clip	33 724,-	40 132,-	26 979,-	32 105,-	CX 702	
8 Hz-50 kHz	<0,02 %	>500	483×89×356	9,5	H	P. Wave	XLR, sv.	svorky	ano		8/33/75 Hz		clip	40 251,-	47 899,-	32 201,-	38 319,-	CX 902	
8 Hz-50 kHz	<0,02 %	>500	483×89×356	9,5	H	P. Wave	XLR, sv.	svorky	ano		8/33/75 Hz		clip	44 602,-	53 077,-	35 682,-	42 461,-	CX 1102	
8 Hz-50 kHz	<0,02 %	>500	483×89×356	9,5	AB+B	P. Wave	XLR, sv.	svorky	ano		8/50/75 Hz		clip	21 962,-	26 134,-	17 569,-	20 907,-	CX 302V	
8 Hz-50 kHz	<0,02 %	>500	483×89×356	9,5	AB+B	P. Wave	XLR, sv.	svorky	ano		8/50/75 Hz		clip	33 724,-	40 132,-	26 979,-	32 105,-	CX 602V	
8 Hz-50 kHz	<0,02 %	>500	483×89×356	9,5	H	P. Wave	XLR, sv.	svorky	ano		8/50/75 Hz		clip	40 251,-	47 899,-	32 201,-	38 319,-	CX 1202V	
8 Hz-50 kHz	<0,02 %	>500	483×89×356	9,5	AB+B	P. Wave	svorky	svorky	ano		8/50/75 Hz		clip	30 479,-	36 270,-	24 383,-	29 016,-	CX 204V	
8 Hz-50 kHz	<0,01 %	>500	483×89×356	9,5	AB+B	P. Wave	svorky	svorky	ano		8/33/75 Hz		clip	30 479,-	36 270,-	24 383,-	29 016,-	CX 254	
8 Hz-50 kHz	<0,01 %	>500	483×89×356	9,5	AB+B	P. Wave	svorky	svorky	ano		8/33/75 Hz		clip	30 479,-	36 270,-	24 383,-	29 016,-	CX 404	
8 Hz-50 kHz	<0,02 %	>200	483×89×356	9,5	AB+B	P. Wave	svorky	svorky	ano		8/33/70 Hz		clip	40 250,-	47 897,-	32 200,-	38 318,-	CX 168	
8 Hz-60 kHz	<0,02 %	>500	483×89×356	9,5	AB+B	P. Wave	svorky	svorky	ano		8/50/75 Hz		clip	40 250,-	47 897,-	32 200,-	38 318,-	CX 108V	
8 Hz-50 kHz	<0,01 %	>500	483×89×356	9,5	AB	P. Wave	XLR,TRS, sv.	Speakon, sv.	ano		8/30/50 Hz		clip	21 339,-	25 393,-	17 071,-	20 314,-	DCA 1222	
8 Hz-50 kHz	<0,01 %	>500	483×89×356	9,5	AB	P. Wave	XLR,TRS, sv.	Speakon, sv.	ano		8/30/50 Hz		clip	26 650,-	31 714,-	21 320,-	25 371,-	DCA 1622	
8 Hz-50 kHz	<0,02 %	>500	483×89×356	9,5	H	P. Wave	XLR,TRS, sv.	Speakon, sv.	ano		8/30/50 Hz		clip	33 430,-	39 781,-	26 744,-	31 825,-	DCA 2422	
8 Hz-50 kHz	<0,02 %	>500	483×89×356	9,5	H	P. Wave	XLR,TRS, sv.	Speakon, sv.	ano		8/30/50 Hz		clip	39 997,-	47 596,-	31 997,-	38 077,-	DCA 3022	
8 Hz-50 kHz	<0,02 %	>500	483×89×356	9,5	H	P. Wave	XLR,TRS, sv.	Speakon, sv.	ano		8/30/50 Hz		clip	46 564,-	55 411,-	37 251,-	44 329,-	DCA 3422	
8 Hz-50 kHz	<0,01 %	>500	483×89×356	9,5	AB+B	P. Wave	svorky	svorky	ano		8/30/50 Hz		clip	30 463,-	36 251,-	24 371,-	29 001,-	DCA 1644	
8 Hz-50 kHz	<0,01 %	>500	483×89×356	9,5	AB+B	P. Wave	svorky	svorky	ano		8/30/50 Hz		clip	30 463,-	36 251,-	24 371,-	29 001,-	DCA 1824	



QSC PLX 1804 front



QSC PLX 3602 front



QSC PL 218 front



QSC PLX 1804 back



QSC PLX 3602 back



QSC PL 218 back

QSC REPROBOXY

obj. č.	model	popis	s vestavěným zesilovačem		s pasivní výhybkou		basy			střední		
			výkon rms	max. SPL	příkon rms	citlivost	rozměr	příkon rms	citlivost	rozměr	příkon rms	citlivost
reproboxy Acoustic Design												
345307	AD-CI52T	stropní reproduktor hluboký			80 W/8 ohm	86 dB	5,25"					
345308	AD-CI52ST	stropní reproduktor mělký			80 W/8 ohm	87,5 dB	5,25"					
345315	AD-S52 black	malý plastový fullrange			60 W/8 ohm	86,5 dB	5,25"					
345316	AD-S52 white	totéž v bílé barvě										
345317	AD-S52T black	totéž se 100 V traťem										
345318	AD-S52T white	totéž v bílé barvě										
345320	AD-YM5 black	instalační držák pro AD-S52 a AD-S52T										
345321	AD-YM5 white	totéž v bílé barvě										
345325	AD-S82 black	plastový fullrange			110 W/8 ohm	90,5 dB	8"					
345326	AD-S82 white	totéž v bílé barvě										
345327	AD-S82H black	výkonnější verze			240 W/8 ohm	90,5 dB	8"					
345328	AD-S82H white	totéž v bílé barvě										
345329	AD-S282H black	výkonný plastový fullrange			450 W/8 ohm	93 dB	2×8"	400 W/8 ohm	95 dB			
345330	AD-S282H white	totéž v bílé barvě										
345331	AD-S282HT black	totéž se 100 V traťem			200 W/100 V							
345332	AD-S282HTwhite	totéž v bílé barvě										
345333	AD-YM8 black	instalační držák pro AD-S82 a AD-S82H										
345334	AD-YM8 white	totéž v bílé barvě										
345335	AD-YM8T black	instalační držák s transformátorem pro AD-S82 a AD-S82H										
345336	AD-YM8T white	totéž v bílé barvě										
345337	AD-ID8 black	instalační IntelliDock pro AD-S82 a AD-S82H										
345338	AD-ID8 white	totéž v bílé barvě										
345339	AD-ID8T black	instalační IntelliDock s transformátorem pro AD-S82 a AD-S82H										
345340	AD-ID8T white	totéž v bílé barvě										
reproboxy ISIS												
345405	I-82H	přenosný plastový fullrange			240 W/8 ohm	90,5 dB	8"					
345410	I-YM8	instalační držák pro I-82H										
345406	I-282H	přenosný výkonný plastový fullrange			450 W/8 ohm	93 dB	2×8"	400 W/8 ohm	95 dB			
345432	I-W-102W	totéž z březové překližky			300 W/8 ohm	93 dB	10"	300 W/8 ohm	94 dB			
345450	I-215PCM	akt. subbas-bandpass se zesilovačem pro satelity	3 000 W+2×1 300 W	131 dB			2×15"					
345452	I-215SB	pasivní subbas-bandpass					2×15"	1 300 W/4 ohm	101 dB			
reproboxy ISIS WideLine												
345465	I-WL 2102	line array se skeletem z kompozitu					2×10"	760 W/8 ohm	99 dB	jeden z LF 10"	380 W/16 ohm	99 dB
345466	I-WL 2102-W	totéž z březové překližky					2×10"	760 W/8 ohm	99 dB	jeden z LF 10"	380 W/16 ohm	99 dB
345467	I-WL 218-SW	velký subbas-basreflex, až 8 ks lze pověsit pod sebe					2×18"	2×850 W/8 ohm	101 dB			
345472	I-WL Small Grid	závěs/podstavec pro maximálně 6 ks WL2102										
345473	I-WL Large Grid	závěs pro maximálně 12 ks WL2102										
345474	I-WL 8-Pack Rack	rack pro dopravu a skladování 8 ks WL2102 a závěsu pro ně										
345475	I-WL Case	case pro dopravu a skladování 3 ks WL2102 a závěsu pro ně										
reproboxy ILA												
345572	ILA WL2082-i černý	instalační Line Array				96 dB	2×8"	400 W/8 ohm	96 dB	jeden z LF 8"	200 W/16 ohm	96 dB
345573	ILA WL2082-i bílý	totéž v bílé barvě										
345574	ILA WL115-sw černý	subbas k WL2082					15"	650 W/8 ohm	96 dB			
345575	ILA WL115-sw bílý	totéž v bílé barvě										
345576	ILA FB2082-i černý	závěs pro maximálně 12 ks WL2082 nebo 4 ks WL115										
345577	ILA FB2082-i bílý	totéž v bílé barvě										
345578	ILA EB2082-i černý	prodloužení závěsu pro umístění WL115 za WL2082										
345579	ILA EB2082-i bílý	totéž v bílé barvě										
345580	ILA PB2082-i černý	spodní úchyt WL2082										
345581	ILA PB2082-i bílý	totéž v bílé barvě										
345582	ILA QRP-KIT-1	sada rychloupínacích kolíků pro touring WL2082										
reproboxy ModularDesign												
345505	MD-F122/64r	fullrange pro trvalé instalace			400 W/8 ohm	95 dB	12"		95 dB			
345535	MD-FP122/64r	aktivní fullrange	800 W+200 W	128 dB			12"					
345506	MD-F122/94r	fullrange pro trvalé instalace			400 W/8 ohm	95 dB	12"		95 dB			
345536	MD-FP122/94r	aktivní fullrange	800 W+200 W	128 dB			12"					
345507	MD-F122/124r	fullrange pro trvalé instalace			400 W/8 ohm	95 dB	12"		95 dB			
345537	MD-FP122/124r	aktivní fullrange	800 W+200 W	128 dB			12"					
345510	MD-F152/64r	fullrange pro trvalé instalace			400 W/8 ohm	95 dB	15"		95,5 dB			
345540	MD-FP152/64r	aktivní fullrange	800 W+200 W	129 dB			15"					
345511	MD-F152/94r	fullrange pro trvalé instalace			400 W/8 ohm	95 dB	15"		95 dB			
345541	MD-FP152/94r	aktivní fullrange	800 W+200 W	129 dB			15"					
345512	MD-F152/124r	fullrange pro trvalé instalace			400 W/8 ohm	95 dB	15"		95 dB			
345542	MD-FP152/124r	aktivní fullrange	800 W+200 W	129 dB			15"					
345515	MD-L115	bas pro trvalé instalace					15"	400 W	95 dB			
345517	MD-L118	bas pro trvalé instalace					18"	400 W	96 dB			
345543	MD-LP115	aktivní bas-basreflex	800 W	127 dB			15"					
345544	MD-LP118	aktivní bas-basreflex	800 W	128 dB			18"					
345518	MD-S215	subbas-basreflex					2×15"	1 200 W/4 ohm	97 dB			
345519	MD-S218	velký subbas-basreflex					2×18"	1 200 W/4 ohm	98 dB			
345545	MD-SP215	aktivní subbas-basreflex	1 400 W	135 dB			2×15"					
345546	MD-SP218	velký aktivní subbas-basreflex	1 400 W	137 dB			2×18"					

**Od 1.4.2007 SNIŽUJEME
ceny v Kč -5%
ceny v SK -12%**

Zuková
technika

QSC REPROBOXY

výšky			provoz				úhel °	rozsah (-6 dB)	rozměry mm	hmotnost kg	cena SK bez DPH	cena SK s DPH	cena Kč bez DPH	cena Kč s DPH	model
rozměr	příkon rms	citlivost	triamp	biamp	aktiv.	pasiv.									
reproboxy Acoustic Design															
1" kalota			ne	ne	ne	ano	90	85-20 000 Hz	216×243		3 853,-	4 585,-	3 083,-	3 668,-	AD-C152T
1" kalota			ne	ne	ne	ano	100	63-20 000 Hz	321×102		4 259,-	5 068,-	3 407,-	4 054,-	AD-C152ST
1" kalota						ano	90×90	75-19 000 Hz	178×287×212	6,8	4 015,-	4 778,-	3 212,-	3 823,-	AD-S52 black
											4 015,-	4 778,-	3 212,-	3 823,-	AD-S52 white
										8,2	4 624,-	5 502,-	3 699,-	4 402,-	AD-S52T black
											4 624,-	5 502,-	3 699,-	4 402,-	AD-S52T white
											466,-	555,-	373,-	444,-	AD-YM5 black
											466,-	555,-	373,-	444,-	AD-YM5 white
1" kalota						ano	90×60 rot.	85-18 000 Hz	255×441×285	7,4	4 991,-	5 939,-	3 993,-	4 752,-	AD-S82 black
											4 991,-	5 939,-	3 993,-	4 752,-	AD-S82 white
1"						ano	90×60 rot.	80-21 000 Hz	255×441×285	7,7	8 010,-	9 532,-	6 408,-	7 625,-	AD-S82H black
											8 010,-	9 532,-	6 408,-	7 625,-	AD-S82H white
1"	50 W/8 ohm	100 dB	ne	ano	ne	ano	90×60 rot.	80-27 700 Hz	259×665×351	12,6	17 177,-	20 440,-	13 741,-	16 352,-	AD-S82H black
											17 177,-	20 440,-	13 741,-	16 352,-	AD-S82H white
										14,9	18 131,-	21 576,-	14 505,-	17 261,-	AD-S82HT black
											18 131,-	21 576,-	14 505,-	17 261,-	AD-S82HTwhite
										1,7	1 074,-	1 278,-	859,-	1 022,-	AD-YM8 black
											1 074,-	1 278,-	859,-	1 022,-	AD-YM8 white
										3,0	1 718,-	2 044,-	1 374,-	1 635,-	AD-YM8T black
											1 718,-	2 044,-	1 374,-	1 635,-	AD-YM8T white
										1,5	2 362,-	2 811,-	1 890,-	2 249,-	AD-ID8 black
											2 362,-	2 811,-	1 890,-	2 249,-	AD-ID8 white
										2,9	3 006,-	3 577,-	2 405,-	2 862,-	AD-ID8T black
											3 006,-	3 577,-	2 405,-	2 862,-	AD-ID8T white
reproboxy ISIS															
1"			ne	ne	ne	ano	90×60 rot.	80-22 000 Hz	257×442×284	17,5	8 010,-	9 532,-	6 408,-	7 625,-	I-82H
											1 825,-	2 172,-	1 460,-	1 738,-	I-YM8
1"	50 W/8 ohm	100 dB	ne	ano	ne	ano	90×60 rot.	80-27 700 Hz	259×665×351	12,9	17 177,-	20 440,-	13 741,-	16 352,-	I-282H
1,4"	80 W/8 ohm	103 dB	ne	ano	ne	ano	150×50 rot.	55-19 000 Hz	610×330×267	21,0	48 300,-	57 477,-	38 640,-	45 982,-	I-W-102W
			ne	ne	ano	ne		35-150 Hz	1 020×660×760	104,3	261 625,-	311 334,-	209 300,-	249 067,-	I-215PCM
			ne	ne	ne	ne		36-360 Hz (-3 dB)	1 020×660×640	79,4	152 950,-	182 011,-	122 360,-	145 608,-	I-215SB
reproboxy ISIS WideLine															
1,4"	80 W/16 ohm		ano	ano			140 hor.	55-18 000 Hz	699×273×514	31,8	128 800,-	153 272,-	103 040,-	122 618,-	I-WL 2102
1,4"	80 W/ 16ohm		ano	ano	ne	ne	140 hor.	55-18 000 Hz	699×273×514	37,7	100 625,-	119 744,-	80 500,-	95 795,-	I-WL 2102-W
			ne	ne	ne	ne		37-200 Hz	1 166×541×882	92,5	120 493,-	143 386,-	96 394,-	114 709,-	I-WL 218-SW
									684×495	14,9	36 225,-	43 108,-	28 980,-	34 486,-	I-WL Small Grid
									703×940	37,6	48 300,-	57 477,-	38 640,-	45 982,-	I-WL Large Grid
											71 952,-	85 623,-	57 561,-	68 498,-	I-WL 8-Pack Rack
											51 344,-	61 099,-	41 075,-	48 880,-	I-WL Case
reproboxy ILA															
2×1"	100 W/16 ohm	106 dB	ano	ano	ne	ne	140×(0-10°)	70-21 000 Hz	686×300×340	16,8	43 493,-	51 756,-	34 794,-	41 405,-	ILA WL2082-i černý
											43 493,-	51 756,-	34 794,-	41 405,-	ILA WL2082-i bílý
			ne	ne	ne	ne		36-110 Hz	686×561×768	50,4	53 118,-	63 210,-	42 494,-	50 568,-	ILA WL115-sw černý
											53 118,-	63 210,-	42 494,-	50 568,-	ILA WL115-sw bílý
											21 721,-	25 848,-	17 377,-	20 678,-	ILA FB2082-i černý
											21 721,-	25 848,-	17 377,-	20 678,-	ILA FB2082-i bílý
											21 721,-	25 848,-	17 377,-	20 678,-	ILA EB2082-i černý
											21 721,-	25 848,-	17 377,-	20 678,-	ILA EB2082-i bílý
											7 721,-	9 188,-	6 177,-	7 350,-	ILA PB2082-i černý
											7 721,-	9 188,-	6 177,-	7 350,-	ILA PB2082-i bílý
											2 213,-	2 634,-	1 771,-	2 107,-	ILA QRP-KIT-1
reproboxy ModularDesign															
1,4"		107 dB	ne	ano	ne	ano	60×40 rot.	50-18 000 Hz	519×889×423	39	38 326,-	45 607,-	30 660,-	36 486,-	MD-F122/64r
1,4"			ne	ne	ano	ne	60×40 rot.	50-17 500 Hz	521×889×423	40	77 252,-	91 930,-	61 802,-	73 544,-	MD-FP122/64r
1,4"		107 dB	ne	ano	ne	ano	90×40 rot.	50-17 000 Hz	519×889×423	39	38 326,-	45 607,-	30 660,-	36 486,-	MD-F122/94r
1,4"			ne	ne	ano	ne	90×40 rot.	55-20 000 Hz	521×889×423	40	77 252,-	91 930,-	61 802,-	73 544,-	MD-FP122/94r
1,4"		107 dB	ne	ano	ne	ano	120×40 rot.	50-15 000 Hz	519×889×423	39	38 326,-	45 607,-	30 660,-	36 486,-	MD-F122/124r
1,4"			ne	ne	ano	ne	120×40 rot.	55-18 600 Hz	519×889×423	41	77 252,-	91 930,-	61 802,-	73 544,-	MD-FP122/124r
1,4"		107 dB	ne	ano	ne	ano	60×40 rot.	50-16 500 Hz	519×889×423	38	40 354,-	48 021,-	32 283,-	38 417,-	MD-F152/64r
1,4"			ne	ne	ano	ne	60×40 rot.	50-17 500 Hz	521×889×423	41	85 841,-	102 151,-	68 673,-	81 721,-	MD-FP152/64r
1,4"		107 dB	ne	ano	ne	ano	90×40 rot.	50-17 000 Hz	519×889×423	38	40 354,-	48 021,-	32 283,-	38 417,-	MD-F152/94r
1,4"			ne	ne	ano	ne	90×40 rot.	50-19 000 Hz	521×889×423	40	85 841,-	102 151,-	68 673,-	81 721,-	MD-FP152/94r
1,4"		107 dB	ne	ano	ne	ano	120×40 rot.	50-17 000 Hz	519×889×423	38	40 354,-	48 021,-	32 283,-	38 417,-	MD-F152/124r
1,4"			ne	ne	ano	ne	120×40 rot.	50-19 000 Hz	521×889×423	41	85 841,-	102 151,-	68 673,-	81 721,-	MD-FP152/124r
			ne	ne	ne	ne		48-1 800 Hz	519×889×423	41	28 390,-	33 784,-	22 712,-	27 027,-	MD-L115
			ne	ne	ne	ne		55-2 200 Hz	519×889×423	40	30 417,-	36 196,-	24 334,-	28 957,-	MD-L118
			ne	ne	ano	ne		37-100 Hz	521×889×457	44,9	60 351,-	71 818,-	48 281,-	57 454,-	MD-LP115
			ne	ne	ano	ne		37-100 Hz	521×889×457	45,4	65 181,-	77 565,-	52 145,-	62 052,-	MD-LP118
			ne	ne	ne	ne		26-2 000 Hz	1 016×591×660	82	44 612,-	53 088,-	35 689,-	42 470,-	MD-S215
			ne	ne	ne	ne		26-1 800 Hz	1 219×610×711	91	62 862,-	74 806,-	50 290,-	59 845,-	MD-S218
			ne	ne	ano	ne		27-100 Hz	1 016×591×660	86,2	84 501,-	100 556,-	67 601,-	80 445,-	MD-SP215
			ne	ne	ano	ne		26-100 Hz	1 219×610×711	95,3	101 406,-	120 673,-	81 125,-	96 538,-	MD-SP218

QSC REPROBOXY

obj. č.	model	popis	s vestavěným zesilovačem		s pasivní výhybkou		basy			střední		
			výkon rms	max. SPL	příkon rms	citlivost	rozměr	příkon rms	citlivost	rozměr	příkon rms	citlivost
HPR serie												
345600	HPR1221	aktivní dvoupásmový fullrange	400 W+100 W	128 dB			12"					
345601	HPR152F	aktivní dvoupásmový fullrange	400 W+100 W	129 dB			15"					
345602	HPR153F	aktivní třípásmový fullrange	400 W+100 W+100 W	124 dB			15"			6,5"+horn		
345610	HPR151W	aktivní subbas-basreflex	700 W	128 dB			15"					
345611	HPR181W	aktivní subbas-basreflex	700 W	129 dB			18"					
345620	HPR Cover 152	transportní obal										
345621	HPR Cover 153	transportní obal										
345622	HPR Cover 151	transportní obal										
345623	HPR Cover 181	transportní obal										



www.rcfaudio.com

RCF REPROBOXY

obj. č.	model	popis	s vestavěným zesilovačem		s pasivní výhybkou		basy			střední		
			výkon rms	max. SPL	příkon rms	max. SPL	rozměr	příkon rms	citlivost	rozměr	příkon rms	citlivost
série TT+												
356620	TT22-A	aktivní dvoupásmový fullrange	500 W+250 W	131 dB			12"					
356622	TT25-A	aktivní dvoupásmový fullrange	1 000 W+500 W	136 dB			15"					
356605	TTL33-A	aktivní třípásmový line array	500 W+500 W+250 W	134 dB			2×8"			8"+horna		
356611	TTS18-A	aktivní subbas-bandpass	1 000 W	136 dB			18"					
356610	TTS28-A	velký aktivní subbas-basreflex/horn	2 000 W	139 dB			2×18"					
série 4PRO												
356110	4PRO 3001-A	aktivní dvoupásmový fullrange	350 W+50 W	130 dB			15"					
356305	4PRO 3002-SMA	aktivní podílový monitor	350 W+50 W	130 dB			12"					
356115	4PRO 4001-A	aktivní třípásmový fullrange	600 W+150 W+50 W	130 dB			15"			6"+horna		
356120	4PRO 6001-A	velký aktivní třípásmový fullrange	600 W+300 W+50 W	134 dB			2×12"			8"+horna		
356124	4PRO 7001-A	aktivní třípásmový fullrange	sestava	138 dB								
356125	4PRO 7001-MH	středovýšková sekce biamp								10"+horna	300 W	109 dB
356126	4PRO 7001-BA	aktivní basová sekce - bandpass	600 W+300 W+50 W				2×15"					
356130	4PRO 7001-P	pasivní třípásmový fullrange	sestava	139 dB								
356131	4PRO 7001-MHP	pasivní středovýšková sekce			400 W	139 dB				10"+horna	300 W	109 dB
356132	4PRO 7001-BP	pasivní basová sekce - bandpass				139 dB	2×15"	1 600 W				
356150	4PRO 8001-AS	aktivní subbas-basreflex	800 W	133 dB			18"					
356155	4PRO 8002-AS	aktivní subbas-bandpass	800 W	134 dB			18"					
356170	4PRO 8001-S	pasivní subbas-basreflex				133 dB	18"	1 000 W				
356431	4PRO ESW 1018	pasivní subbas-hornflex				135 dB	18"	1 000 W				
serie ART												
356008	ART 310-A	aktivní fullrange v plastu	300 W+50 W	127 dB			10"					
356010	ART 312-A	aktivní fullrange v plastu	300 W+50 W	127 dB			12"					
356015	ART 315-A	aktivní fullrange v plastu	300 W+50 W	128 dB			15"					
356020	ART 322-A	aktivní fullrange v plastu	350 W+50 W	128 dB			12"					
356025	ART 325-A	aktivní fullrange v plastu	350 W+50 W	129 dB			15"					
356034	ART 500-A	aktivní fullrange v plastu	400 W+100 W	129 dB			15"					
356050	ART RC-1	IR dálkové ovládání										
356206	ART 310	pasivní fullrange v plastu			300 W	127 dB	10"					
356208	ART 312	pasivní fullrange v plastu			300 W	127 dB	12"					
356210	ART 315	pasivní fullrange v plastu			300 W	128 dB	15"					
356040	ART 705-AS	menší aktivní subbas-bandpass	800 W	130 dB			15"					
serie ACUSTICA												
serie COMPACT												
356405	C3108	pasivní dvoupásmový fullrange			300 W	120 dB	8"	200 W	94 dB			
356410	C3110	pasivní dvoupásmový fullrange			300 W	127 dB	10"	250 W	96 dB			
356415	C5212-L	pasivní dvoupásmový fullrange			500 W	133 db	12"	400 W	98 dB			
356416	C5212-W	pasivní dvoupásmový fullrange			500 W	132 db	12"	400 W	98 dB			
356422	C5215-L	pasivní dvoupásmový fullrange			500 W	134 dB	15"	400 W	99 dB			
356423	C5215-W	pasivní dvoupásmový fullrange			500 W	133 dB	15"	400 W	99 dB			
serie H												
356430	H1312	pasivní třípásmový fullrange			800 W+300 W	134 dB	12"	800 W	98 dB	8"+horna	250 W	107 dB
356431	H1315	velký pasivní třípásmový fullrange			800 W+400 W	136 dB	15"	900 W	100 dB	10"+horna	300 W	109 dB
serie SUBWOOFER												
356440	S4012	menší pasivní subbas-bandpass				128 dB	12"	400 W	96 dB			
356441	S4022	kompaktní pasivní sub-bandpass				131 dB	2×12"	800 W	97 dB			
356445	S8018	pasivní subbas-basreflex				134 dB	18"	1 000 W	98 dB			
356171	S8028	velký pasivní sub-basreflex				138 dB	2×18"	2 000 W	99 dB			

**Od 1.4.2007 SNIŽUJEME
ceny v Kč -5%
ceny v SK -12%**

Zvuková
technika

QSC REPROBOXY

výšky			provoz				úhel °	rozsah (-6 dB)	rozměry mm	hmotnost kg	cena SK bez DPH	cena SK s DPH	cena Kč bez DPH	cena Kč s DPH	model
rozměr	příkon rms	citlivost	triamp	biamp	aktiv.	pasiv.									
HPR serie															
1"			ne	ne	ano	ne	75 con.	62-18 000 Hz	368×686×381	26,7	24 369,-	28 999,-	19 495,-	23 300,-	HPR122I
1"			ne	ne	ano	ne	90×60	51-18 000 Hz	485×813×455	45,5	30 167,-	35 899,-	24 134,-	28 719,-	HPR152F
1"			ne	ne	ano	ne	90×40	41-19 000 Hz	485×1 137×455	54,0	34 192,-	40 689,-	27 354,-	32 551,-	HPR153F
			ne	ne	ano	ne		48-110 Hz	559×635×525	44,5	30 167,-	35 899,-	24 134,-	28 719,-	HPR151W
			ne	ne	ano	ne		42-110 Hz	559×711×582	58,0	37 211,-	44 281,-	29 769,-	35 425,-	HPR181W
											1 208,-	1 437,-	966,-	1 150,-	HPR Cover 152
											1 409,-	1 676,-	1 127,-	1 341,-	HPR Cover 153
											1 208,-	1 437,-	966,-	1 150,-	HPR Cover 151
											2 214,-	2 634,-	1 771,-	2 108,-	HPR Cover 181

Během prvního roku po svém oddělení od Mackie dokázal RCF přijít s kompletně novou řadou plastových kompaktních ART druhé generace a se základními modely profesionální řady 4PRO. Druhý rok mu stačil na uvedení převážně instalační řady ACUSTICA a další obohacení obou předchozích. Letos expanze pokračuje elitní řadou Touring & Theatre, ve které se poprvé v historii firmy objevuje aktivní Line Array. Dnes už můžete mít celý klub nebo vybavení zvukařské firmy jen z reprosoustav RCF a hlavně – bude Vám ho kdekdokdo závidět. Přitom ceny jsou u nás velmi zajímavé v porovnání s tím, za kolik se tyto modely prodávají v zahraničí.

RCF REPROBOXY

výšky			provoz				úhel °	rozsah (-6 dB)	rozměry mm	hmotnost kg	cena SK bez DPH	cena SK s DPH	cena Kč bez DPH	cena Kč s DPH	model
rozměr	příkon rms	citlivost	triamp	biamp	aktiv.	pasiv.									
série TT+															
1,5"			ne	ne	ano	ne	90×40	50-20 000 Hz	400×600×400	23,2	50 893,-	60 563,-	40 714,-	48 450,-	TT22-A
1,5"			ne	ne	ano	ne	90×40	40-20 000 Hz	430×670×450	26,8	62 868,-	74 813,-	50 294,-	59 850,-	TT25-A
3×1"			ne	ne	ano	ne	100×(0-15)	60-20 000 Hz	760×300×450	32	101 187,-	120 413,-	80 950,-	96 330,-	TTL33-A
			ne	ne	ano	ne		35-120 Hz	700×520×860	48	59 275,-	70 538,-	47 420,-	56 430,-	TTS18-A
			ne	ne	ano	ne		30-120 Hz	700×700×920	73	101 187,-	120 413,-	80 950,-	96 330,-	TTS28-A
série 4PRO															
1"			ne	ne	ano	ne	80×60	45-20 000 Hz	455×805×470	33	27 542,-	32 775,-	22 034,-	26 220,-	4PRO 3001-A
1,4"			ne	ne	ano	ne	40×60 rot	45-20 000 Hz	410×414×563	25,4	28 740,-	34 200,-	22 992,-	27 360,-	4PRO 3002-SMA
1"			ne	ne	ano	ne	90×45	45-20 000 Hz	455×1 095×470	47	41 912,-	49 875,-	33 529,-	39 900,-	4PRO 4001-A
1"			ne	ne	ano	ne	80×60	50-20 000 Hz	525×920×550	55	62 868,-	74 813,-	50 294,-	59 850,-	4PRO 6001-A
			ne	ne	ano	ne			sestava	84,6	90 410,-	107 588,-	72 328,-	86 070,-	4PRO 7001-A
1,4"	90 W	111 dB	ne	ano	ne	ne	60×40	200-20 000 Hz	519×659×496	30,6	37 122,-	44 175,-	29 698,-	35 340,-	4PRO 7001-MH
			ne	ne	ano	ne		50-200 Hz	523×694×700	54	53 288,-	63 413,-	42 630,-	50 730,-	4PRO 7001-BA
			ano	ano	ne	ne			sestava	87	80 830,-	96 188,-	64 664,-	76 950,-	4PRO 7001-P
1,4"	110 W	111 dB	ne	ano	ne	ano	60×40	200-20 000 Hz	519×659×496	33	38 918,-	46 313,-	31 135,-	37 050,-	4PRO 7001-MHP
			ne	ne	ne	ne		50-200 Hz	523×694×700	54	41 912,-	49 875,-	33 529,-	39 900,-	4PRO 7001-BP
			ne	ne	ano	ne		40-80/100/120 Hz	520×700×700	54	35 326,-	42 038,-	28 261,-	33 630,-	4PRO 8001-AS
			ne	ne	ano	ne		40-80/100/120 Hz	520×700×700	56	35 326,-	42 038,-	28 261,-	33 630,-	4PRO 8002-AS
			ne	ne	ne	ne		40-100 Hz	520×700×700	50	24 548,-	29 213,-	19 639,-	23 370,-	4PRO 8001-S
			ne	ne	ano	ne			800×600×600	52	24 548,-	29 213,-	19 639,-	23 370,-	4PRO ESW 1018
serie ART															
1"			ne	ne	ano	ne	90×70	50-20 000 Hz	337×537×315	12,4	14 011,-	16 673,-	11 208,-	13 338,-	ART 310-A
1"			ne	ne	ano	ne	90×60	50-20 000 Hz	405×680×345	19	19 459,-	23 156,-	15 567,-	18 525,-	ART 312-A
1"			ne	ne	ano	ne	90×60	50-20 000 Hz	405×680×345	20	20 357,-	24 225,-	16 286,-	19 380,-	ART 315-A
1,4"			ne	ne	ano	ne	90×60	45-20 000 Hz	405×680×345	23	22 094,-	26 291,-	17 675,-	21 033,-	ART 322-A
1,4"			ne	ne	ano	ne	90×60	45-20 000 Hz	405×680×345	24	23 890,-	28 429,-	19 112,-	22 743,-	ART 325-A
1,4"			ne	ne	ano	ne	80×60	40-20 000 Hz	454×740×375	38	34 727,-	41 325,-	27 782,-	33 060,-	ART 500-A
									42×94×7	0,05	1 138,-	1 354,-	910,-	1 083,-	ART RC-1
1"			ne	ne	ne	ano		50-20 000 Hz	337×537×315	10	10 179,-	12 113,-	8 143,-	9 690,-	ART 310
1"			ne	ne	ne	ano	90×60	50-20 000 Hz	405×680×345	17	12 574,-	14 963,-	10 059,-	11 970,-	ART 312
1"			ne	ne	ne	ano	90×60	50-20 000 Hz	405×680×345	16	13 472,-	16 031,-	10 777,-	12 825,-	ART 315
			ne	ne	ano	ne		40-80/100/120 Hz	435×590×600	37	29 877,-	35 554,-	23 902,-	28 443,-	ART 705-AS
serie ACUSTICA															
serie COMPACT															
1"	25 W	109 dB	ne	ne	ne	ano	90×40 rot	80-20 000 Hz	242×427×228	10	14 370,-	17 100,-	11 496,-	13 680,-	C3108
1"	25 W	109 dB	ne	ne	ne	ano	90×40 rot	70-20 000 Hz	300×500×287	13	15 867,-	18 881,-	12 693,-	15 105,-	C3110
1,4"	100 W	111 dB	ne	ano	ne	ano	60×40 rot	60-20 000 Hz	364×600×385	23	26 345,-	31 350,-	21 076,-	25 080,-	C5212-L
1,4"	100 W	111 dB	ne	ano	ne	ano	90×40 rot	60-20 000 Hz	364×600×385	23	26 345,-	31 350,-	21 076,-	25 080,-	C5212-W
1,4"	100 W	111 dB	ne	ano	ne	ano	60×40 rot	60-20 000 Hz	408×690×450	30	28 141,-	33 488,-	22 513,-	26 790,-	C5215-L
1,4"	100 W	111 dB	ne	ano	ne	ano	90×40 rot	60-20 000 Hz	408×690×450	30	28 141,-	33 488,-	22 513,-	26 790,-	C5215-W
serie H															
1"	40 W	109 dB	ne	ano	ne	ne	90×60	70-20 000 Hz	445×750×484	35,5	40 714,-	48 450,-	32 571,-	38 760,-	H1312
1,4"	110 W	109 dB	ne	ano	ne	ne	60×40	60-20 000 Hz	520×890×632	45	49 097,-	58 425,-	39 277,-	46 740,-	H1315
serie SUBWOOFER															
			ne	ne	ne	ne		45-200 Hz	500×360×400	20	13 472,-	16 031,-	10 777,-	12 825,-	S4012
			ne	ne	ne	ne		40-200 Hz	650×500×580	38	25 147,-	29 925,-	20 118,-	23 940,-	S4022
			ne	ne	ne	ne		40-200 Hz	520×700×700	48	23 650,-	28 144,-	18 920,-	22 515,-	S8018
			ne	ne	ne	ne		35-200 Hz	1 060×580×700	64	45 504,-	54 150,-	36 403,-	43 320,-	S8028