

Prijslijst Radian

November 2009



Radian Professional Loudspeaker Systems

Professional Series - Touring

Apex 1200	12" 2-weg omschakelbaar passief/aktief Floormonitor, 12"/2" Comp. 500 Watts RMS	1.358
Apex 1500	15" 2-weg omschakelbaar passief/aktief Floormonitor, 15"/2" Comp. 500 Watts RMS	1.518
RMF-1122	12" 2-weg kast 70x50 passief/aktief	1.918
RMF-1122NT	12" 2-weg kast 70x50 passief/aktief geen flyware	1.838
RPX-108P	8" 2-weg Passieve Floormonitor - 1" HF Driver, 200 Watts RMS	528
RPX-108P-V	8" 2-weg Passieve Trap, 1" HF Driver, 200 Watts RMS	584
RPX-112B	12" 2-weg Bi-amp Floormonitor, 2" HF Driver, 500 Watts RMS	1.038
RPX-112P	12" 2-weg Passieve Floormonitor, 2" HF Driver, 500 Watts RMS	1.118
RPX-112B-V	12" 2-weg Bi-amp Trap, 2" HF Driver, 500 Watts RMS	1.118
RPX-112P-V	12" 2-weg Passieve Trap, 2" HF Driver, 500 Watts RMS	1.198
RPX-122B	12" 2-weg Bi-amp Floormonitor, 1" HF Driver, 500 Watts RMS	894
RPX-122P	12" 2-weg Passieve Floormonitor, 1" HF Driver, 500 Watts RMS	958
RPX-122B-V	12" 2-weg Bi-amp Trap, 1" HF Driver, 500 Watts RMS	1.022
RPX-122P-V	12" 2-weg Passieve Trap, 1" HF Driver, 500 Watts RMS	1.054
RPX-115B-V	15" 2-weg Bi-amp Trap, 2" HF Driver, 1000 Watts RMS	1.310
RPX-115P-V	15" 2-weg Passieve Trap, 2" HF Driver, 1000 Watts RMS	1.422
RPX-215B	15" 2-weg Bi-amp Trap, 2" HF Driver, 2000 Watts RMS	1.598
RPX-215P	15" 2-weg Passieve Trap, 2" HF Driver, 2000 Watts RMS	1.758
RPH1264	12" 2-weg Bi-amp/Passieve Trap, 2" HF Driver, 1200 Watts RMS 60x40gr	1.582
RPH1294	12" 2-weg Bi-amp/Passieve Trap, 2" HF Driver, 1200 Watts RMS 90x40gr	1.582
RPH1564	15" 2-weg Bi-amp/Passieve Trap, 2" HF Driver, 1200 Watts RMS 60x40gr	1.662
RPH1594	15" 2-weg Bi-amp/Passieve Trap, 2" HF Driver, 1200 Watts RMS 90x40gr	1.662
RPS-115	1x 15" Subwoofer, 1200 Watts RMS	1.118
RPS-215	2x 15" Subwoofer, 2400 Watts RMS	1.598
RPS-118	1x 18" Subwoofer, 1200 Watts RMS	1.198
RPS-218	2x 18" Subwoofer, 2400 Watts RMS	1.758

Contractor Series - Vaste installaties

RCX-108P	8" 2-weg Passieve Mon, 1" HF Driver, 400 Watts RMS	512
RCX-108P-V	8" 2-weg Passieve Trap, 1" HF Driver, 400 Watts RMS	568
RCX-112B	12" 2-weg Bi-amp Mon, 2" HF Driver, 1000 Watts RMS	1.006
RCX-112P	12" 2-weg Passieve Mon, 2" HF Driver, 1000 Watts RMS	1.086
RCX-112B-V	12" 2-weg Bi-amp Trap, 2" HF Driver, 1000 Watts RMS	1.086
RCX-112P-V	12" 2-weg Passieve Trap, 2" HF Driver, 1000 Watts RMS	1.166
RCX-122B	12" 2-weg Bi-amp Mon, 1" HF Driver, 1000 Watts RMS	862
RCX-122P	12" 2-weg Passieve Mon, 1" HF Driver, 1000 Watts RMS	926
RCX-122B-V	12" 2-weg Bi-amp Trap, 1" HF Driver, 1000 Watts RMS	990
RCX-122P-V	12" 2-weg Passieve Trap, 1" HF Driver, 1000 Watts RMS	1.022
RCX-115B-V	12" 2-weg Bi-amp Trap, 2" HF Driver, 1000 Watts RMS	1.310
RCX-115P-V	12" 2-weg Passieve Trap, 2" HF Driver, 1000 Watts RMS	1.422
RCX-215B	15"/2" coax + 15" sub bi-amped Trap 1000 Watts RMS	1.598
RCX-215P	15"/2" coax + 15" sub Passive Trap 1000 Watts RMS	1.758
RCH1264P/B	12" 2-weg Bi-amp/Passieve Trap, 2" HF Driver, 1200 Watts RMS 60x40gr	1.518
RCH1294P/B	12" 2-weg Bi-amp/Passieve Trap, 2" HF Driver, 1200 Watts RMS 90x40gr	1.518
RCH1564P/B	15" 2-weg Bi-amp/Passieve Trap, 2" HF Driver, 1200 Watts RMS 60x40gr	1.598
RCH1594P/B	15" 2-weg Bi-amp/Passieve Trap, 2" HF Driver, 1200 Watts RMS 90x40gr	1.598

RCS-115	1x 15" Subwoofer, 1200 Watts RMS	1.086
RCS-215	2x 15" Subwoofer, 2400 Watts RMS	1.534
RCS-118	1x 18" Subwoofer, 1200 Watts RMS	1.166
RCS-218	2x 18" Subwoofer, 2400 Watts RMS	1.694

Compression Drivers

450PB-8/16	1.0" Exit, 25 Watts, 1Khz UP, 105 db, 1 Watt, 1 Meter	158
465PB-8/16	1.0" Exit, 40 Watts, 1Khz UP, 108 db, 1 Watt, 1 Meter	205
475PB-8/16	1.0" Exit, 40 Watts, 1Khz UP, 109 db, 1 Watt, 1 Meter	213
636PB-8/16	1.4" Exit, 75 Watts, 800Hz UP, 110 db, 1 Watt, 1 Meter	245
745PB-8/16	1.4" Exit, 60 Watts, 800Hz UP, 111 db, 1 Watt, 1 Meter	256
745DPB-8/16	1.4" Exit, 60 Watts, 800Hz UP, 111 db, 1 Watt, 1 Meter	344
835PB-8/16	1.4" Exit, 75 Watts, 800Hz UP, 113 db, 1 Watt, 1 Meter	334
651PB-8/16	2.0" Exit, 50 Watts, 800Hz UP, 110 db, 1 Watt, 1 Meter	246
760PB-8/16	2.0" Exit, 60 Watts, 800Hz UP, 111 db, 1 Watt, 1 Meter	259
850PB-8/16	2.0" Exit, 75 Watts, 800Hz UP, 113 db, 1 Watt, 1 Meter	350
950PB-8/16	2.0" Exit, 100 Watts, 500Hz UP, 111 db, 1 Watt, 1 Meter	486

Coaxial Loudspeakers

5208C-8/16	8" Coaxial, 1" Exit HF Driver, spuitgiet frame	280
5212B-8/16	12" Coaxial, 1" Exit HF Driver, spuitgiet frame	333
5312	12" Coaxial, 2" Exit HF Driver, spuitgiet frame	562
5215B-8/16	15" Coaxial, 2" Exit HF Driver, spuitgiet frame	650

Bas Luidsprekers

2208C	8" Mid/Low Speaker, 200 Watts RMS	157
2212B	12" Mid/Low Speaker, 300 Watts RMS	210
2312	12" Mid/Low Speaker, 500 Watts RMS	315
2215	15" LF Speaker, 500 Watts RMS	314
2216	15" LF Speaker, 600 Watts RMS	350
2218	18" LF Speaker, 600 Watts RMS	386

Passieve Crossover Filters

322/08B	Filter voor de 508/2B en 5208B Coaxials, 1,800HZ voor RPX/RCX-108P en 108P-V	69
322/12	Filter voor de 512/2, 512/2BBK & 5212B Coaxials, 1500HZ v RPX/RCX-122P& 122P-V	77
324/12	Filter voor de 5312 Coaxials, 1250HZ en EQ, voor RPX/RCX-112P en 112P-V	123
324/1122	Filter voor de 5315-16 Coaxials, 1250HZ en EQ, voor RMX-1152 en Apex 1500	130
324/1152	Filter voor de 5312-16 Coaxials, 1250HZ en EQ, voor RMX-1122 en Apex 1200	130
324/1294,1264	Filter voor de 12"/1,4" drivers, oa voor RPH-1294/64 incl. omschakelaar	139
324/1594,1564	Filter voor de 15"/1,4" drivers, oa voor RPH-1594/64 incl. omschakelaar	150
324/15	Filter voor de 5215 Coaxials, 1250HZ en EQ	139
324/215	Filter voor de 1x5215 en 1x2215, 1250HZ en EQ	139

Plafond Luidsprekers

RC-141	4" Coax speaker met 0,5"dome tweeter, trafo 70/100V, 8ohm	80
RC-151	5,25" Coax speaker met 0,5"dome tweeter, trafo 70/100V, 8ohm	90
RC-161	6,5" Coax speaker met 0,75"dome tweeter, trafo 70/100V, 8ohm 30Watt	107
RC-161-2	6,5" Coax speaker met 0,75"dome tweeter, trafo 70/100V, 8ohm 60Watt	110
RC500	5,25" Opbouw speaker met 1"dome tweeter, trafo 70/100V, 8ohm 80Watt	101
508/2B	8" Coaxial, 1" Exit HF Driver, gestanst frame	243
508/2BC	8" Coaxial, 1" Exit HF Driver, gestanst frame met x-over & trafo gemonteerd op steun	315
510/2B	10" Coaxial, 1" Exit HF Driver, gestanst frame	262
512/2B	12" Coaxial, 1" Exit HF Driver, gestanst frame	315
512/2BBK	12" Coaxial, 1" Exit HF Driver, gestanst frame, prijs excl filter en trafo	333
512/2BC	12" Coaxial, 1" Exit HF Driver, gestanst frame, prijs excl filter en trafo	386
TR-3070	30 watt 70.7 volt Speaker lijntransformator, with 30, 15 & 7.5 watt taps	35
TR-6060	60 watt 70.7 volt Speaker lijntransformator, with 60, 40 & 20 watt taps	53

Diafragma's

1225-8/16	Diafragma, past op de meeste JBL 1" drivers	110
C1225	Backcap vereist voor JBL 2415, 2416, and 2417 drivers	18
1228-8/16	Diafragma, past op de meeste Altec 1" compressiedrivers	110
1245-8/16	Diafragma, past op de meeste JBL 1.5" and 2" compressie drivers	122
1282-8/16	Diafragma, voor de JBL 2482	157
1292-8/16	Diafragma, voor TAD 4001, 4002 drivers	347
1175-8/16	Diafragma, past op Emilar 1" compressie drivers	98

1321-8/16	Diafragma, past op Emilar 2" compressie drivers	117
1450PB-8/16	Diafragma, past op alle Radian 1" drivers - drukknop aansluiting	98
1450ZT-8/16	Diafragma, past op alle Radian 1" drivers - Spade Lug Terminals	86
1750PB-8/16	Diafragma, past op alle Radian 1.4" and 2" drivers -drukknop aansluiting	115
1750ZT-8/16	Diafragma, past op alle Radian 1.4" and 2" drivers - Spade Lug Terminals	104
Reconekits		
RK508,508/2,5208	Reconekit voor 8"luidspreker	85
RK508/2B,5208C,2208B	Reconekit voor 8"luidspreker	88
RK510,510/2,5210	Reconekit voor 10"luidspreker	91
RK510/2B,5210B	Reconekit voor 10"luidspreker	88
RK512,RK512/2	Reconekit voor 12"luidspreker	106
RK5212,RK5212B	Reconekit voor 12"luidspreker	106
RK5312,RK2312	Reconekit voor 12"luidspreker	120
RK5215,B,C	Reconekit voor 15"coax luidspreker	123
RK2215-8	Reconekit voor 15"luidspreker	128
RK2216-8	Reconekit voor 15"luidspreker	144
RK2218-8	Reconekit voor 18"luidspreker	152
Speaker onderdelen		
DC-0015	15" spuitgietframe	30
DA-0027	Back cap for 1.4 en 2"drivers	9

Prijswijzigingen voorbehouden.

Op alle leveringen zijn de verkoopvoorwaarden van toepassing zoals deze gedeponeerd zijn bij de kamer

Van koophandel te Enschede no: 06075643