

01.04.2023

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 1 von 14

Lautsprecherboxen	Beschreibung	Profiversion	Flugversion	Installation
Luciopi concinoxen	2000monbung	Multiplex	Multiplex	MDF
		Strukturlack	Strukturlack	Strukturlack
NEU! I-Serie				
I-V1061-CRND	Fullrange (1x6"/1x1"Coaxial) inkl. Bügel	548,90	_	
1-V 1001-CKND	8Ω / 200W AES		_	_
I-V1081-CRND	Fullrange (1x8"/1x1"Koaxial) inkl. Bügel 8Ω / 300W AES	625,90	-	-
I1061-CRND	Fullrange (1x6"/1x1" Koaxial) inkl. Bügel 8Ω / 150W AES	328,90	-	-
I2061-CRND	Fullrange (2x6"/1x1") inkl. Bügel	548,90	-	-
I1061-CRE	$4\Omega/300W$ AES Fullrange (1x6"/1x1" Koaxial) inkl. Bügel	218,90	-	198,88
I2061-CRE	4Ω / 80W AES Fullrange (2x6"/1x1") inkl. Bügel	368,50	-	321,43
	4Ω / 160W AES			
Mehrwegeboxen				
	F. II. (4.0%)4.4%)1	2=2.22		221.55
M1081-H	Fullrange (1x8"/1x1"Horn-Tweeter) 8Ω / 100W AES	658,90	697,40	624,58
M1101-H	Fullrange (1x10"/1x1"Horn-Tweeter) 8Ω / 150W AES	854,70	953,70	795,50
M11241-H	Fullrange (1x12"/1x4"/1x1"Horn-Tweeter) 8Ω / 200W AES	1.204,50	1.303,50	1.118,00
M11581-H	Fullrange (1x15"/1x8"/1x1"Horn-Tweeter) 8Ω / 600W AES	1.342,00	1.441,00	1.273,88
M1101-HIFI	HIFI (1x10" /1x1"Tweeter)	445,50	-	408,50
M11221-HIFI	8Ω / 150W AES HIFI (1x12" /1x2"Mid/1x1"Tweeter) 8Ω / 300W AES	913,00	-	860,00
M11541-HIFI	HIFI (1x15" /1x4"Mid/1x1"Tweeter) 8Ω / 400W AES	1.293,60	-	1.225,50
	0327 400W ALO			
Mittel-Hochtöner				
T1081-H	Mid-High (1x8"/1x1"Horn-Tweeter)	939,40	1.038,40	869,68
T1101-H	8Ω / 200W AES Mid-High (1x10"/1x1" CD Horn)	1.054,90	1.153,90	980,40
T1101-HND	8Ω / 300W AES Mid-High (1x10"ND Treiber/1x1" CD Horn)	1.160,50	1.269,40	1.073,93
Т1121-Н	8Ω / 300W AES, ND-Version Mid-High (1x12"/1x1"CD Horn)	1.452,00	1.551,00	1.367,40
T1121-HND	8Ω / 400W AES Mid-High (1x12" ND Treiber /1x1"CD Horn) 8Ω	1.597,20	1.706,10	1.503,93
T2102-H	/ 400W AES, ND-Version Mid-High (2x10" Horn/1x2"CD Horn) 4Ω /	2.420,00	2.557,50	2.311,25
T2102-HND	800W AES Mid-High (2x10" ND Treiber /1x2"CD Horn) 4Ω	2.662,00	2.813,80	2.542,38
Т2122-Н	/ 800W AES, ND-Version Mid-High (2x12"Horn/1x2"CD Horn)	2.645,50	2.783,00	2.526,25
T2122-HND	4Ω / 1.200W AES Mid-High (2x12" ND Treiber /1x2"CD Horn) 4Ω	2.910,60	3.061,30	2.778,88
	/ 1,2kW AES, ND-Version	,	,- ,	-,

 $\label{thm:continuous} \mbox{\cite{Anderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, sowie Druckfehler, jederzeit vorbehalten~!}$



01.04.2023

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 2 von 14

Dänne Obert II				
Bässe Short-Horn				
В1150-Н	Bass-Horn (1x15") 8Ω / 800W AES	1.138,50	1.276,00	1.053,50
B1150-HND	Bass-Horn (1x15"ND) 8Ω / 700W	1.252,90	1.403,60	1.158,85
B2150-H	Bass-Horn (2x15") 4Ω / 1.6kW AES	2.002,00	-	1.862,98
B2150-HND	Bass-Horn (2x15"ND) 4Ω / 1.4kW	2.198,90	_	2.048,95
B1180-H	Bass-Horn (1x18") 8Ω / 1kW AES	1.287,00	1.424,50	1.198,63
B1180-HND	Bass-Horn (1x18"ND) 8Ω / 800W	1.415,70	1.567,50	1.319,03
B2180-H	Bass-Horn (2x18") $4\Omega/2kW$ AES	2.282,50	1.507,50	2.133,88
B2180-HND	Bass-Horn (2x16") 4Ω / 1.6kW	2.511,30	_	2.347,80
B1210-HND	Bass-Horn (1x21") 8Ω / 1.2kW AES	1.965,70	_	1.856,53
Б1210-П	Dass-Hoff (1X21) 0527 1.2KW ALS	1.903,70	-	1.000,00
Bässe Reflex				
B1150-R	Bass-Reflex (1x15") 8Ω / 800W AES	968,00	1.105,50	903,00
B1150-RND	Bass-Refl.(1x15"ND) 8Ω /700W AES	1.064,80	1.215,50	993,30
B2150-R	Bass-Reflex (2x15") 4Ω /1.6kW AES	1.776,50	•	1660,88
B2150-RND	Bass-Refl.(2x15"ND) 4Ω/1.4kW AES	1.953,60	-	1.868,90
B1180-R	Bass-Reflex (1x18") 8Ω/1kW AES	1.138,50	1.276,00	1.078,00
B1180-RND	Bass-Refl. (1x18"ND) 8Ω/800W AES	1.251,80	1.403,60	1.185,80
B2180-R	Bass-Reflex (2x18") 4Ω /2.0kW AES	2.002,00	-	1.906,30
B2180-RND	Bass-Refl.(2x18"ND) 4Ω/1.6kW AES	2.202,20	-	2.096,60
Monitor/Multifunktion				
MT1121-H	Bass-Reflex (1x12"/1x1,4" Horn)	1.098,90	1.208,90	_
MT1121.75-H	8Ω / 350W AES Bass-Reflex (1x12"/1x1,75" Horn)	1.562,00	1.661,00	-
	8Ω / 450W AES	•		
MT2121-H	Bass-Reflex (2x12"/1x1" Horn) 4Ω / 700W AES	2.002,00	2.101,00	-
MT1152-H	Bass-Reflex (1x15"/1x2" Horn) 8Ω / 600W AES	1.716,00	1.851,30	-
Line Array				
LA20821.7-HND	Bass-Reflex/Horn (2x8"/2x1.75" Planar-	-	2.772,00	-
LA21021.4-HND	Waveguide-Horn), Neo, 8Ω/8Ω/600W AES Bass-Reflex/Horn (2x10"/2x1,4" Horn)	-	4.191,00	-
LA2121-HND	Neodym, $8\Omega/8\Omega$ / 1.2kW AES Bass-Reflex/Horn (2x10"/2x1,4" Horn),	_	4.609,00	-
LA2151-HND	Neodym, $8\Omega/16\Omega$ / 950W AES Bass-Reflex/Horn (2x15"/2x6"/3x1.5" Horn),	_	6.589,00	-
	Neo. 8Ω/8Ω/16Ω/1.6kW AES			
LA21231.7-HND	Bass-Reflex/Horn (2x12"/3x1,75" Planar- Wave-Guide Horn), Neo, 8Ω/16Ω/1.9kW AES	-	7.038,90	-
LAB2080-RND Basserweiterung	Bass-Reflex (2x8"), Neodym,0.8kW AES / 8Ω	-	2.033,90	-
LAB2100-RND	Bass-Reflex (2x10"), Neodym,	-	2.189,00	-
Basserweiterung	1.0kW AES / 8Ω		,	
LAB2120-RND	Bass-Reflex (2x12"), Neodym,	-	3.289,00	-
Basserweiterung	2.0kW AES / 8Ω			
LAB2150-RND	Bass-Reflex (2x15"), Neodym,	-	4.059,00	-
Basserweiterung	2.4kW AES / 8Ω			

Änderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, sowie Druckfehler, jederzeit vorbehalten !



01.04.2023

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 3 von 14

Aktive Bässe Reflex				
PB1150-R	Bass-Reflex (1x15") 1 kW RMS interner digital Controller	2.068,00	2.205,50	2.024,00
PB2150-R	Bass-Reflex (2x15") 2 kW RMS interner digital Controller	3.151,50	-	3074,5
PB1180-R	Bass-Reflex (1x18") 1 kW RMS interner digital Controller	2.238,50	2.376,00	2.178,00
PB2180-R	Bass-Reflex (2x18") 2 kW RMS interner digital Controller	3.377,00	-	3.281,30
Function-Serie				
T1101-HNDF	Mid-High (1x10"ND Treiber/1x1,75" CD Horn) 8Ω / 600W AES, ND-F Version	1.732,50	1.859,00	1.648,90
T1121-HNDF	Mid-High (1x12" ND Treiber /1x1,75"CD Horn) 8Ω / 1000W AES, ND-F Version	2.189,00	2.464,00	2.088,90
B1150-RNDF	Bass-Reflex (1x15"ND) 8Ω / 1200W AES	1.562,00	1.681,90	1.384,90
B2150-RNDF	Bass-Reflex (2x15"ND) 4Ω/2.4kW AES	2.748,90	-	2.464,00
B1180-RNDF	Bass-Reflex (1x18"ND) 8Ω / 1.6kW AES	1.801,80	1.881,00	1.672,00
B2180-RNDF	Bass-Reflex (2x18"ND) $4\Omega/3.2$ kW AES	3.179,00	-	2.858,90
Aktive Fullrange				
PM1001-H	Fullrange (1x10"/1x1" CD-Horn)	1.954,70	2.053,70	1.914,00
PM1201-H	300W RMS, interner Controller Fullrange (1x12"/1x1" CD-Horn) 400W RMS, interner Controller	2.304,50	2.403,50	2.244,00
PM15175-HND	Fullrange (1x15"/1x1,75"ND-Horn) 400W RMS, interner Controller	2.442,00	2.541,00	2.403,50
	Hochleistung mit extrem hohem Output			
PT2102-HND	Mid-High (2x10" ND Driver /1x2"CD Horn) 1 kW RMS, ND-Version interner digital Controller	3.762,00	3.913,80	3.701,50
PT2122-HND	Mid-High (2x12" ND Driver /1x2"CD Horn) 1.2 kW RMS, ND-Version interner digital Controller	4.010,60	4.161,30	3.943,50



01.04.2023

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 4 von 14

Wetterfest WP-Serie	Für Außenanwendung			
NEU! WP1061-CRND	6"/ 1" Fullrange System,	_	_	768,90
	8Ω/200W AES, GFK, wetterfest			
NEU! WP2061-CRND	2x 6"/ 1" Fullrange System, 4Ω /400W AES, GFK, wetterfest	-	-	1.474,00
WP1081-CRND	8"/ 1" Fullrange System, $8\Omega/16\Omega/200W$ AES, GFK, wetterfest	-	-	878,90
WP2081-CRND	2x 8"/ 1" Fullrange System, $8\Omega/16\Omega/400W$ AES, GFK, wetterfest	-	-	1.584,00
WP1101-CRND	10"/ 1" Fullrange System, $8\Omega/16\Omega/200W$ AES, GFK, wetterfest	-	-	1.078,00
WP2101-CRND	2x 10"/1" Fullrange System $4\Omega/8\Omega/600W$ AES, GFK, wetterfest	-	-	1.940,40
WP1100-BRND	1x 10" Bass-System, 8Ω/200W AES, GRP, wetterfest	-	-	730,40
WP1122-CRND	12"/ 2" Fullrange System,	-	-	1.144,00
WP1122-CRHP	8Ω/16Ω/350W AES, GFK, wetterfest 12"/ 2" Fullrange System, Hi-Power	-	-	1.496,00
WP1120-BRND	8Ω/8Ω/600W AES, GFK, wetterfest 12" Bass-Reflex System, 8Ω/600W AES, GFK, wetterfest	-	-	836,00
WP2122CRND	2x 12"/ 2" Fullrange System, 4Ω/8Ω/700W	-	-	2.059,20
WP2122-CRHP	AES, GFK, wetterfest 2x 12"/ 2" Fullrange System, Hi-Power,	-	-	2.543,20
WP2120-BRND	$4\Omega/4\Omega/1.2$ kW AES, GFK, wetterfest 2x 12" Bass-Reflex System, $4\Omega/1.2$ kW AES, GFK, wetterfest	-	-	1.504,80
WP1152-CRND	15"/ 2" Fullrange System, $8\Omega/16\Omega/400W$ AES, GFK, wetterfest	-	-	1.243,00
WP1152-CRHP	15"/ 2" Fullrange System, Hi-Power	-	-	1.815,00
WP1150-BRND	8Ω/800W AES, GFK, wetterfest 15" Bass-Reflex System,	-	-	957,00
WP2152-CRND	8Ω /800W AES, GFK, wetterfest 2x 15"/ 2" Fullrange System, 4Ω/8Ω/800W AES, GFK, wetterfest	-	-	2.237,40
WP2152-CRHP	2x 15"/ 2" Fullrange System, Hi-Power, $4\Omega/8\Omega/1.6$ kW AES, GFK, wetterfest	-	-	3.267,00
WP2150-BRND	2x 15" Bass-Reflex System, $4\Omega/1.6$ kW AES, GFK, wetterfest	-	-	1.722,60



01.04.2023

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 5 von 14

Wetterfest WPA-Series	Aktivsysteme, Class-D Verstärker, für Außenanwendung			
NEU! WPA1061-CRND	6"/ 1" Fullrange System, Class-D - aktiv,	-	-	1.424,50
NEU! WPA2061-CRND	200W RMS, GFK, wetterfest 2x 8"/ 1" Fullrange System, Class-D - aktiv,	-	-	2.198,90
WPA1081-CRND	400W RMS, GFK, wetterfest 8"/ 1" Fullrange System, Class-D - aktiv,	-	-	1.534,50
WPA2081-CRND	200W RMS, GFK, wetterfest 2x 8"/ 1" Fullrange System, Class-D - aktiv, 400W RMS, GFK, wetterfest	-	-	2.308,90
WPA1101-CRND	10"/ 1" Fullrange System,Class-D - aktiv, 200W RMS, GFK, wetterfest	-	-	1.742,40
WPA2101-CRND	2x 10"/1" Fullrange System, Class-D - aktiv, 400W RMS, GFK, wetterfest	-	-	2.638,90
WPA1122-CRND	12"/ 2" Fullrange System, Class-D - aktiv, 500W RMS, GFK, wetterfest	-	-	2.081,20
WPA1120-BRND	12" Bass-Reflex System, Class-D - aktiv, 500W RMS, GFK, wetterfest	-	-	1.703,90
WPA2122CRND	2x 12"/ 2" Fullrange System, Class-D - aktiv, 700W RMS, GFK, wetterfest	-	-	3.188,90
WPA2120-BRND	2x 12" Bass-Reflex System, Class-D - aktiv, 700W RMS, GFK, wetterfest	-	-	2.858,90
WPA1152-CRND	15"/ 2" Fullrange System, Class-D - aktiv, 800W RMS, GFK, wetterfest	-	-	2.187,90
WPA1150-BRND	15" Bass-Reflex System, Class-D - aktiv, 800W RMS, GFK, wetterfest	-	-	1.868,90
WPA2152-CRND	2x 15"/ 2" Fullrange System, Class-D - aktiv, 1400W RMS, GFK, wetterfest	-	-	3.848,90
WPA2150-BRND	2x 15" Bass-Reflex System, Class-D - aktiv, 1400W RMS, GFK, wetterfest	-		2.968,90
I Flank	Mandadan dadan			
I-Floor®	Modular ,1x1m			
S-Floor [®] System	1x1m Sound Floor Modul, Multiplex, 2x750W RMS Inkl. Systemcontroller und Exciter	-	-	2.858,90
S-Floor [®] System SL	1x1m Sound Floor Modul, "Slave-Platte", ohne Systemcontroller und Exciter	-	-	768,90
I-Floor [®] System	1x1m Infra-Floor Bass-Modul, Multiplex, 2x750W RMS Inkl. Systemcontroller und Exciter	-	-	2.638,90
I-Floor [®] System SL	1x1m Infra-Floor Bass-Modul, "Slave-Platte", ohne Systemcontroller und Exciter	-	-	768,90



01.04.2023

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 6 von 14

3D-Sound System	Prozessor, Tablet-Computer, Software, W-LAN Router			
3D-Sound System	System mit 3D-Sound-Prozessor, Software für Tablet-Computer Steuerung mit W-LAN Router	-	-	3.289,00
Laser-Mission Laser-Hindernisspiel	Steuergerät, Kompakt-PC, Laser- Lichtschranken Bild- und Audioausgabe, Softwarelizenz			
Laser-Mission System	System zum Aufbau eines spannenden Laser- Hindernisspiels Beispielpreis für ein System mit 20 Laser-Lichtschranken Steuergerät, LM-C1 und Zählsystem mit skalierbarer Ausgabe für Anzeige auf einem Monitor. Inklusive Audio- Ausgabe für Sound-Effekte.	-	-	23.210,00
Laser- Sender/ Empfängermodul (zusätzlich)	Laser-Sender- und Empfängermodul Kombination zum Aufbau einer weiteren Laser-Lichtschranke	-	-	768,90



01.04.2023

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 7 von 14

Komplettsysteme	Beschreibung	Profiversion	Flugversion	Fixinstallation
		Strukturlack	Strukturlack	MDF-Ausführung
2 Wege Aktivsysteme				
System 1-R 2 X 1000 Watt RMS/8Ω SPL max 128 dB 1W/1m	2 Wege Aktiv getrennt, Mid- High mit passiver Trennung, Inclusive abgestimmtem Digital-4Wege Systemcontroller, Verstärkerrack, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 X Mid-High: T1081-H 2 X Bass: B1150-R Systemleistung: 2 X 450 W RMS Bassbereich 2 X 350 W RMS Mid-High Bereich	6.773,80	6.971,80	6.630,80
System 1-RS	Ausführung wie System 1-R jedoch in Slave Konfiguration (ohne System - controller) sonst identisch	5.525,30	5.723,30	5.382,30
System 1-H	Ausführung wie System 1-R jedoch mit Box B1150-H im Bassbereich für größere Reichweite sonst identisch	7.114,80	7.312,80	6.971,80
System 2-R 2 X 1100 Watt RMS/8Ω SPL max 132 dB 1W/1m	2 Wege Aktiv getrennt, Mid- High mit passiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-4Wege Systemcontroller, Verstärkerrack, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 X Mid-High: T1101-H 2 X Bass: B1150-R Systemleistung: 2 X 750 W RMS Bassbereich 2 X 450 W RMS Mid-High Bereich	7.686,80	7.884,80	7.521,80
System 2-RS	Ausführung wie System 2- R jedoch in Slave Konfiguration (ohne System - controller) sonst identisch	6.438,30	6.636,30	6.273,30
System 2-H	Ausführung wie System 2- R jedoch mit Box B1150-H im Bassbereich für größere Reichweite sonst identisch	8.027,80	8.225,80	7.862,80



01.04.2023

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 8 von 14

Komplettsysteme	Beschreibung	Profiversion	Flugversion	Fixinstallation
		Strukturlack	Strukturlack	MDF-Ausführung
2 Wege Aktivsysteme				
System 3-R 2 X 1400 Watt RMS/8Ω SPL max 136 db /1m	2 Wege Aktiv getrennt, Mid-High mit passiver Trennung, Inklusive abge- stimmtem Digital-4Wege System- controller, Verstärkerrack, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 X Mid-High: T1121-H 2 X Bass: B1180-R Systemleistung: 2 X 1000 W RMS Bassbereich 2 X 600 W RMS Mid-High Bereich	9.630,50	9.828,50	9.460,00
System 3-RS	Ausführung wie System 3-R jedoch in Slave Konfiguration (ohne System - controller) sonst identisch	8.382,00	8.580,00	8.217,00
System 3-H	Ausführung wie System 3-R jedoch mit Box B1180-H im Bassbereich für größere Reichweite sonst identisch	9.927,50	10.125,50	9.762,50
System 4-R 2 X 2800 Watt RMS/4Ω SPL max 140 db 1W/1m	2 Wege Aktiv getrennt, Mid-High mit passiver Trennung, Inklusive abge- stimmtem Digital-6Wege System- controller, Verstärkerrack, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 X Mid-High: T2102-H 2 X Bass: B2180-R Systemleistung: 2 X 2040 W RMS Bassbereich 2 X 750 W RMS Mid-High Bereich	15.180,00	15.455,00	14.905,00
System 4-RS	Ausführung wie System 4-R jedoch in Slave Konfiguration (ohne System - controller) sonst identisch	12.958,00	13.233,00	12.683,00
System 4-H	Ausführung wie System 4-R jedoch mit Box B2180-H im Bassbereich für größere Reichweite sonst identisch	15.741,00	16.016,00	15.466,00



01.04.2023

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 9 von 14

Line Array Systeme Für LA - Funktion sind mindestens 4 Systeme erforderlich: LA System 1 2 Wege Aktiv getrennt, Mid-High mit aktiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-6Wege Systemcontroller, Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 X Line Array: LA2081-HND Systemleistung: 2 X 800W RMS/4Ω LA System 1S Ausführung wie System 1 jedoch in Slave Konfiguration (ohne System - controller) sonst identisch LA System 2 2 Wege Aktiv getrennt, Mid-High mit aktiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-6Wege Systemcontroller, Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und SPL max 141 db /1m SPL max 141 db /1m Zubehör 2 Wege Aktiv getrennt, Mid-High - 11.148,50 mit aktiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-6Wege Systemcontroller, Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 Wiese Array: LA2404 HND	
mit aktiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-6Wege Systemcontroller, Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 X Line Array: LA2081-HND Systemleistung: 2 X 800W RMS/4Ω LA System 1S Ausführung wie System 1 jedoch in Slave Konfiguration (ohne System - controller) sonst identisch LA System 2 2 Wege Aktiv getrennt, Mid-High mit aktiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-6Wege System - System 1 inklusive abgestimmtem Digital-6Wege System - Controller, Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und SPL max 141 db /1m mit aktiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-6Wege Systemcontroller, Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör	
in Slave Konfiguration (ohne System - controller) sonst identisch LA System 2 2 Wege Aktiv getrennt, Mid-High - 11.148,50 mit aktiver Trennung , Inklusive 2 X 1.200 Watt Abgestimmtem Digital-6Wege Systemcontroller, Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und SPL max 141 db /1m Zubehör	528,50 -
mit aktiver Trennung , Inklusive 2 X 1.200 Watt abgestimmtem Digital-6Wege RMS/8Ω Systemcontroller, Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und SPL max 141 db /1m Zubehör	'48,50 -
2 X Line Array : LA2101-HND Systemleistung: 2X 1.200W RMS/ 4Ω	48,50 -
LA System 2-S Ausführung wie System 2 jedoch in Slave Konfiguration (ohne System – controller) sonst identisch - 10.268,50	268,50 -
Infra-Bass Systeme für Line Array	
LA IB System 1 Aktiv getrennt durch LA Systemcontroller, 2 x Verstärker, 2 X 2.000 Watt RMS/4Ω Zubehör 2 X B2180-H Bass Horn SPL max 140 db /1m Systemleistung : 2 X 2.040W RMS Aktiv getrennt durch LA 6.809,00 7.249,00 7.249,00 7.249,00 7.249,00 7.249,00 7.249,00	249,00 -
LA IB System 1 MK4 Aktiv getrennt durch LA Systemcontroller, 2 x Verstärker, 4 X 2.000 Watt RMS/4Ω Zubehör 4 X B1180-H Bass Horn SPL max 140 db /1m Systemleistung : 2 X 2.040W RMS	71,35 -
LA IB System 2 Aktiv getrennt durch LA Systemcontroller, 2 x Verstärker, 4 X 1.200 Watt RMS/8Ω Zubehör 4 X B1210-H Bass Horn SPL max 142 db /1m Systemleistung : 2 X 2.040W RMS	



01.04.2023

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 10 von 14

NEW! Line Array Systeme mit IP-Grad	Für einen Line Array Effect müssen mindestens 3 Systeme verwendet werden:	(1x System + 2x Slave System)		
LA WP-Serie System 01 2 X 1200 Watt AES/8+8Ω SPL max 139 db /1m	2 Wege Mid-High mit aktiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-6Wege Systemcontroller, Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 x Line Array: LA21011.7-HND Systemleistung: 2x1600W RMS/8+8Ω	-	11.341,00	-
LA WP-Series System 01S	Ausführung wie System 01 jedoch in Slave Konfiguration (ohne System – controller) sonst identisch	-	10.461,00	-
2 X 1600 Watt AES/8+16Ω SPL max 141 db /1m	2 Wege Mid-High mit aktiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-6Wege Systemcontroller, Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 x Line Array: LA21221.7-HND Systemleistung: 2x1600W RMS/8+8Ω	-	13.609,20	-
LA WP-Serie System 02S	Ausführung wie System 02 jedoch in Slave Konfiguration (ohne System – controller) sonst identisch	-	12.729,20	-
Suspended-Bass Systeme	For LA-WP Serie System 1 & 2			
LA WP-Serie System 02B 2 X 2600 Watt AES/4Ω SPL max 142 db /1m	1 Weg Bass-System mit aktiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-6Wege Systemcontroller, Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 x Line Array: LAB2150-RND Systemleistung: 2x2600W RMS/4Ω	-	9.416,00	-
LA WP-Serie System 02BS	Gleich wie System 02B jedoch in Slave Konfiguration (ohne System – controller) sonst identisch	-	8.536,00	-
Komplette Systeme und Projektlösungen	Auf Anfrage			



01.04.2023

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 11 von 14

Elektronik	Beschreibung	Maße	Gewicht	
Controller		BxHxT (mm)	kg	
Controller				
PR 2040-D	Digitaler, programmierbarer Prozessor Controller 2 Ein/ 4 Ausgänge, PC- Control vorprogrammiert auf <i>PR Sound</i> Systeme	483 (19") X 44 (1HU) X 220	3,8 kg	1.040,75
PR 3060-D	Digitaler, programmierbarer Prozessor Controller 3 Ein/ 6 Ausgänge, PC- Control vorprogrammiert auf PR Sound Systeme	483 (19") X 44 (1HU) X 220	4,0 kg	1.535,25
PR 4080-D	Digitaler, voll programmierbarer Prozessor Controller 4 Ein/ 8 Ausgänge vorprogrammiert auf PR Sound Systeme	483 (19") X 44 (1HU) X 220	4,1 kg	2.093,00
PR 8080-D	Digital-Matrix, voll programmierbarer Prozessor Controller 4 Ein/ 8 Ausgänge vorprogrammiert auf PR Sound Systeme	483 (19") X 44 (1HU) X 220	4,1 kg	2.323,00
LF- Verstärker				
PR 1200LF	2 Kanal Niederfrequenz-Verstärker 2 X 600W RMS / 4 Ohm 2 HE	483 (19") X 88	14,8 kg	1.385,75
PR 1500LF	2 Kanal Niederfrequenz-Verstärker 2 X 750W RMS / 4 Ohm 2 HE	(2HU) X 360 483 (19") X 88 (2HU) X 360	15,1 kg	1.499,60
PR 2000LF	2 Kanal Niederfrequenz-Verstärker 2 X 1000W RMS / 4 Ohm 2 HE	483 (19") X 88 (2HU) X 380	16,3 kg	1.815,85
Verstärker AA Serie				
PR 700	2 Kanal Endverstärker 2 X 350W RMS / 4 Ohm 2 HE	483 (19") X 88 (2HE) X 340	13,0 kg	784,30
PR 900	2 Kanal Endverstärker 2 X 450W RMS / 4 Ohm 2 HE	483 (19") X 88 (2HE) X 340	13,5 kg	903,90
PR 1200	2 Kanal Endverstärker 2 X 600W RMS / 4 Ohm 2 HE	483 (19") X 88 (2HE) X 360	14,5 kg	1.328,25
PR 1500	2 Kanal Endverstärker 2 X 750W RMS / 4 Ohm 2 HE	483 (19") X 88 (2HE) X 360	14,8 kg	1.442,10
PR 2000	2 Kanal Endverstärker 2 X 1000W RMS / 4 Ohm 2 HE	483 (19") X 88 ((2HE) X 360	15,8 kg	1.758,35
Verstärker DA Serie	DMA Serie: Beispiele, modular konfigurierbar			
NEU! PR DMA 2x200	2 Kanal Digital-Endverstärker, Lüft.,	483 (19") X 44	4,8 kg	711,85

 $\ddot{\text{A}} \text{nderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, sowie Druckfehler, jederzeit vorbehalten !}$



01.04.2023

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 12 von 14

NEU! PR DMA 4x200 NEU! PR DMA 2x400 NEU! PR DMA 4x400 PR D1200 PR D3200 PR D4800	Limiter 2 X 200W RMS / 4Ω , 1 HE 4 Kanal Digital-Endverstärker, Lüft., Limiter 4 X 200W RMS / 4Ω , 1 HE 2 Kanal Digital-Endverstärker, Lüft., Limiter 2 X 400W RMS / 4Ω , 1 HE 4 Kanal Digital-Endverstärker, Lüft., Limiter 4 X 400W RMS / 4Ω , 1 HE 2 Kanal Digital-Endverstärker 2 X 580W RMS/ 4 Ohm, 1 X 1160W / 8Ω , 1 HE 2 Kanal Digital-Endverstärker 2 X 950W RMS/ 4 Ohm, 1 X 2800W / 4Ω , 1 HE 2 Kanal Digital-Endverstärker 2 X 1.800W RMS/ 4 Ohm, 1 X 4.400W / 4Ω , 1 HE	(1HE) X 320 483 (19") X 44 (1HE) X 280 483 (19") X 44 (1HE) X 320 483 (19") X 44 (1HE) X 320	5,1kg 4,9 kg 5,2 kg 5,9 kg 7,4 kg 9,2 kg	1.125,85 1.136,20 1.723,85 1.422,55 1.814,70 2.459,85
Installationsmodule PR DIM Serie	Beispiele - Modular konfigurierbar			
NEU! PR DIM 2x200 NEU! PR DIM 2x400	2 Kanal Digital-Verstärkermodul, Lüft., Limit. 2 X 200W RMS / 4Ω , 1 HE 2 Kanal Digital-Verstärkermodul, Lüft., Limiter 2 X 400W RMS / 4Ω , 1 HE	325 X 57 X 210 325 X 57 X 210	2,8 kg 3,7 kg	631,35 972,90
Ethernet Remote- Control Option	Für WPA Serie Lautsprecher und DMA / DIM Verstärker / Module			
NEU! Ethernet-Modul mit GUI-Software	Ethernet Adapter mit Klangregelung und Remote-Set-Up für bis zu 4 Kanäle	Geräteinterne Platine		251,85
DI-Boxen				
DI230-P	Passive DI-Box, Trafoentkoppelt			109,25
DI230-A	Aktive DI-Box, Trafoentkoppelt mit 9V Blockbatterie			132,25
DI2300-APH	Aktive DI-Box mit Phantomspeisung Trafoentkoppelt			189,95



01.04.2023

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 13 von 14

WP0.3-SR	Drive Rack für PR WP-Serie Lautsprecher-System, 4 Kanal, 3,2kW RMS Leistung max. mit Digitalem Sound Processing (DSP) & Dante	19"/236(4HU)/420	15kg	3.410,00
WP0.6-SR	Drive Rack für PR WP-Serie Lautsprecher-System, 8 Kanal, 6,4kW RMS Leistung max. mit Digitalem Sound Processing (DSP) & Dante	19"/236(4HU)/420	22 kg	5.669,00
WP1-SR	Drive Rack für PR WP-Serie Lautsprecher-System, 4 Kanal, 6kW RMS Leistung max. mit Digitalem Sound Processing (DSP) & Dante	9"/236(4HU)/420	17kg	3.930,00
WP2-SR	Drive Rack für PR WP-Serie Lautsprecher-System, 8 Kanal, 12kW RMS Leistung max. mit Digitalem Sound Processing (DSP) & Dante	19"/236(4HU)/420	24kg	6.550,50
WP3-SR	Drive Rack für PR WP-Serie Lautsprecher-System, 12 Kanal, 18kW RMS Leistung max. mit Digitalem Sound Processing (DSP) & Dante	19"/324(6HU)/420	35kg	9.550,00

PR LA-Drive-Rack Serie		
LA1-MK2-SR	Drive Rack für PR LA-Serie Lautsprecher-System, 8 Kanal, 3,6kW RMS Leistung max. mit Digitalem Sound Processing (DSP) & Dante	5.262,00
LA1-MK3-SR	Drive Rack für PR LA-Serie Lautsprecher-System, 12 Kanal, 6kW RMS Leistung max. mit Digitalem Sound Processing (DSP) & Dante	7.817,00
LA2-MK2-SR	Drive Rack für PR LA-Serie Lautsprecher-System, 8 Kanal, 7,2kW RMS Leistung max. mit Digitalem Sound Processing(DSP) & Dante	6.658,00
LA2-MK3-SR	Drive Rack für PR LA-Serie Lautsprecher-System, 12 Kanal, 13,2kW RMS Leistung max. mit Digitalem Sound Processing(DSP) & Dante	9.419,00

 $\label{thm:continuous} \mbox{\cite{Anderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, sowie Druckfehler, jederzeit vorbehalten !}$



01.04.2023

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 14 von 14

LA3-MK2-SR Drive Rack für PR LA-Serie

14.078,00

Lautsprecher-System, 8 Kanal, 40kW

RMS Leistung max.

mit Digitalem Sound Processing(DSP)

& Dante

LA3-MK3-SR Drive Rack für PR LA-Serie

21.978,00

Lautsprecher-System, 12 Kanal, 60kW

RMS Leistung max.

mit Digitalem Sound Processing(DSP)

& Dante