

<b>TT+</b>		Netto-VK	Empf.VK.
Large venue speaker systems		zzgl. MwSt.	inkl. MwSt.
<b>TTL55-A</b>	<b>Aktives 3-Wege Line Array Modul, 90° x 7° mit 3.500 Watt, 143dB</b> 2 x 12" Neodym Woofer mit 4" Voice Coil in Band-Bass-Konfiguration, 10" Neodym-Sealed-Basket Mitteltöner mit Hornvorsatz, Phaseplug und 3,5 Voice Coil, 3 x 1,5" Neodym Treiber mit 2,5" Voice-Coil, Class-D Endstufen mit 3 x 1.000 und 1 x 500 Watt und PFC-Schaltnetzteil, der 32Bit 96kHz Fließkomma – DSP bietet: Array-Size Setup, HF-Korrektur, aktive Entzerrung, Equalizer (customized Presets), Soft- und RMS-Limiter, Kompressor, Ethernet Fernüberwachung über RD-Net, Hochwertige Flyware, Maße 1020x380x550mm, Gewicht 67kg	<b>8.991,60</b>	<b>10.700,-</b>
<b>TTS56-A</b>	<b>Aktiver Doppel 21" Subwoofer mit 6.800 Watt, 145dB</b> 2 x 21" Neodym-Woofer mit 4,5" Voice Coil, Class-D Endstufen mit 2 x 3.400 Watt und PFC-Schaltnetzteil, der 32Bit 96kHz Fließkomma – DSP bietet: aktive Entzerrung, Equalizer (customized Presets), Soft- und RMS-Limiter und Ethernet Fernüberwachung und Einstellung über RD-Net, Maße 1110x550x950mm, Gewicht 90kg	<b>9.831,93</b>	<b>11.700,-</b>
<b>RMB 8-32</b>	<b>RD-Net Interface 8 in 32 für TT+ Systeme</b>	<b>Tba</b>	<b>Tba</b>
<b>FlyBar TTL55</b>	<b>Flugrahmen für TTL55-A</b>	<b>2.432,77</b>	<b>2.895,-</b>
<b>KART TTL55-A</b>	<b>Rollwagen für 3 x TTL55-A</b>	<b>Tba</b>	<b>Tba</b>
<b>AC 4PIN TTL55</b>	<b>Set mit 4 x Kugelsperrbolzen für TTL55-A</b>	<b>357,14</b>	<b>425,-</b>
<b>TT45-SMA</b>	<b>Aktiver 2x12"/1,5" Bühnenmonitor 90° x 45° mit 1.500 Watt, 136dB</b> 2 x 12" Neodym Mid-Woofer mit 3,5" Voice Coil und 1,5" Neodym Treiber mit 3" Voice Coil, Class-D Endstufen mit 1 x 1.000, 1 x 500 Watt und PFC-Schaltnetzteil, Soft und RMS Limiter, 2 x EQ Set-up, Maße 800x380x420mm, Gewicht 38kg	<b>3.276,47</b>	<b>3.899,-</b>

Ab 3. Quartal 2009

<b>VSA</b>		Netto-VK	Empf.VK.
Vertical Steerable Array		zzgl. MwSt.	inkl. MwSt.
<b>VSA 2050</b>	<b>Programmierbare Tonsäule, 20 x 3,5", 20 x 50Watt Class-D EN 60849</b> DSP gesteuerte Tonsäule, 130° Horizontale Abstrahlung, 120Hz – 15kHz, 96dB(A) @ 30m, 48kHz 32 Bit Fließkomma DSP, I/R Remote, Programmierbar: vertikaler Beam 10° ÷ 30°, vertikaler Tilt 0° ÷ +/- 40°, Delay, EQ: Sprache Musik, Phase Shift, Mute, Volume, Stand-By, Keramik Anschlussfeld, 24V/DC Notstrom, überwacht gem. EN 60849, Duales Netzteil, Prioritäts-Eingang, inkl. Wandhalterung, ALU-Gehäuse, 2070x125x97mm, 19kg	<b>3.529,41</b>	<b>4.200,-</b>
<b>VSA-RC</b>	<b>IR-Remote für VSA 2050</b>	<b>Tba</b>	<b>Tba</b>

Ab 4. Quartal 2009

<b>MQ-Serie</b>		Netto-VK	Empf.VK.
		zzgl. MwSt.	inkl. MwSt.
<b>MQ100L-B</b>	<b>3-Wege Kompakt-Tonsäule</b> 2 x 3,5" Woofer, 2 x 3,5" Mid, 2 x 0,75" Dome Tweeter, 180° x 60°, 60/120 Watt, 112dB, Frequenzgang 130Hz – 20kHz, Empfindlichkeit 93dB, 40Watt Multi-Tap-Trafo 70/100V, Euroblock, inkl. Wandhalterung, 16Ohm, 120x510x130mm, schwarz, 3kg	<b>276,47</b>	<b>329,-</b>
<b>MQ100L-W</b>	<b>wie MQ100L-B, jedoch Farbe weiß</b>	<b>276,47</b>	<b>329,-</b>

Ab 3. Quartal 2009



<b>Acustica P-Series</b>	<b>Wetterfeste Lautsprechersysteme für den permanenten Außeneinsatz</b>	<b>Netto-VK zzgl. MwSt.</b>	<b>Empf.VK. inkl. MwSt.</b>
<b>P 3108</b>	<b>Passiver wetterfester IP55 8"/1" Lautsprecher, 90°x70°, 8Ohm, 300Watt RMS, 123dB</b> 8" Mid-Bass mit 2,5" Voice Coil, 1" Neodym-Treiber mit 1,5" Voice Coil, Empfindlichkeit 94dB, Frequenzgang 80Hz – 20kHz, 4 x M8-Gewinde, Edelstahl U-Bügel, ALU-Frontgitter, UV-stabiles Kunststoffgehäuse, 493x266x250mm, 10kg	<b>755,49</b>	<b>899,-</b>
<b>P 4228</b>	<b>Passiver wetterfester IP55 2x8"/1,5" Lautsprecher, 110°x60°, 8Ohm, 300Watt RMS, 129dB</b> 2 x 8" Mid-Bass mit 2,5" Voice Coil, 1,5" Neodym-Treiber mit 2,5" Voice Coil, Empfindlichkeit 97dB, Frequenzgang 80Hz – 20kHz, 4 x M8-Gewinde, Edelstahl U-Bügel, ALU-Frontgitter, UV-stabiles Kunststoffgehäuse, 566x268x250mm, 13,5kg	<b>1.066,39</b>	<b>1.269,-</b>
<b>P 5228L</b>	<b>Passiver wetterfester IP55 2x8"/2x1" Line-Array-Lautsprecher, 90°x20°, 8Ohm, 500Watt RMS, 131dB</b> 2 x 8" Mid-Bass mit 2,5" Voice Coil, 2 x 1" Neodym-Treiber mit 1,75" Voice Coil, Empfindlichkeit 99dB, Frequenzgang 80Hz – 20kHz, 4 x M8-Gewinde, Edelstahl U-Bügel, ALU-Frontgitter, UV-stabiles Kunststoffgehäuse, 566x268x250mm, 14kg.	<b>1.142,02</b>	<b>1.359,-</b>
<b>AC-P08 A-BR</b>	<b>Clusterset zum Clustern von 2 x P3108</b>	<b>209,24</b>	<b>249,-</b>
<b>AC-P28 A-BR</b>	<b>Clusterset zum Clustern von 2 x P4228 / 5228L</b>	<b>242,86</b>	<b>289,-</b>

Ab 3. Quartal 2009

<b>Amplifiers</b>		<b>Netto-VK zzgl. MwSt.</b>	<b>Empf.VK. inkl. MwSt.</b>
<b>Pro Power Amplifiers</b>			
<b>HPS 1500</b>	<b>Class-H Endstufe mit 2 x 750 Watt @ 4 Ohm</b> 19", 2HE 17kg, 2 x 750/450 Watt @ 4/8 Ohm 1 x 1500 Watt @ 8 Ohm	<b>637,82</b>	<b>759,-</b>
<b>HPS 2500</b>	<b>Class-H Endstufe mit 2 x 1.400 Watt @ 2 Ohm</b> 19", 2HE 19kg, 2 x 1.400/1.100/700 Watt @ 2/4/8 Ohm 1 x 2.800/2.200 Watt @ 4/8 Ohm	<b>1.007,56</b>	<b>1.199,-</b>
<b>DPS 3500</b>	<b>Class-HD Endstufe mit 2 x 1.700 Watt @ 2 Ohm</b> 19", 2HE 14kg, 2 x 1.700/1.200/800 Watt @ 2/4/8 Ohm 1 x 3.400/2.400 Watt @ 4/8 Ohm	<b>1.637,82</b>	<b>1.949,-</b>

Ab 2. Quartal 2009

**Beratung - Installation - Angebote | [www.Studiolsolation.de](http://www.Studiolsolation.de) | 07304-4355-33 Fax-30 | Mobil 0178-8884628**