

ASR AUDIO SYSTEME

Übersicht 2019

Sinus-Technologies
Weingarten 8
3257 Ammerzwil

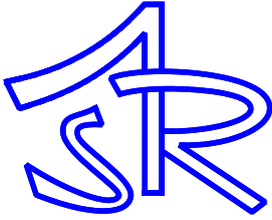
Phone 079 448 19 65

E-Mail info@sinus-technologies.ch
Internet www.sinus-technologies.ch

für evtl. Druckfehler übernehmen wir keine Haftung

Emitter I

Emitter I (Basic)	Transistor-Vollverstärker, 2x 250 W / 4 Ohm, ein ausgelagertes Netzteil mit ASR Magic-Cord 1,5 m, ASR Corian Fernbedienung 5x Hochpegel-Eingänge standard Cynch, 1x Direkt-Eingang, 1x Tape-Out, 406.440 µF Siebung aktive Filtertechnik eingebaut im Netzteil , Verbindungskabel vom Emitter zum Netzteil: 2,5 m Elma-Schalter und optischer Copal-Dreh Encoder	
optionale technische Extras für Emitter I Basic	1x symmetrischer Stereo-Eingang mit 2x XLR Buchsen Pre-Out einstellbar für Aktiv-Subwoofer oder als Sub-Out für Verstärker Elko-Platine mit erhöhter Kapazität von 606.440 µF mit 63 Volt Elkos Elko-Platine mit erhöhter Kapazität von 606.440 µF mit HV 80 Volt Elkos 4 massive Metallfüße in Chrom für das Hauptgerät	1 Paar 4 Stk.
Emitter I Clear Blue	wie ASR Emitter I Basic mit zusätzlicher Ausstattung: Blaues Display in transparentem Acryl , 3x RCA, 1x WBT CU, 1x XLR, Direkt, Tape-Out Siebung 486.440 µF , aktive Filtertechnik im Netzteil, 4 massive Metallfüße für das Hauptgerät	
Emitter I Exclusive vorbereitet für Akku	High End Transistor-Vollverstärker, 2x 290 W / 4 Ohm, separates Philbert Kern Trafo Netzteil, ASR Magic-Cord 1,5m, ASR Corian Fernbedienung massiver Messingblock für die Verstärker-IC´s, Ic´s und Eingangs-Elkos in HV version 6 getrennte Spannungsversorgungen für beide Kanäle , 606.440 µF Siebung HV = higher voltage 80 V Elkos auf doppelseitiger Platine für die Endstufe 3x Eingänge standard Cynch, 1x Eingang WBT CU, 1x sym.XLR-Ein, 1x Direkt-Ein, 1x Tape-Out Elma-Schalter, optischer Copal-Dreh Encoder, einstellbarer Pre-Out für Subwoofer etc. 8 qmm Silbermassekabel, aktive Filtertechnik eingebaut im Netzteil 2 Verbindungskabel vom Emitter zum Netzteil und Akku: je 2,5 m, 4 massive Metallfüße extra Akku-Netzteil, für die vorbereitete Akku-Version, mit HV 40 Volt Elkos	
Akku-Netzteil		
Emitter I Exclusive mit Akku-Netzteil	wie ASR Emitter I Exclusive vorbereitet für Akku-Version mit Akku-Netzteil mit HV 40 Volts Elkos, 1.034.440 µF Siebung	
Design Extras:	"Blue Display" : blaue LED´s and blaues Display für Anzeige 4 Metallfüße in Chrom je Netzteil oder Akku-Netzteil transparentes Acryl-Gehäuse für ASR Emitter I silber eloxierte Kühlkörper für Emitter I, Aufpreis	4 Stk.
Extra Eingänge:	sechster und siebter Hochpegel-Eingang Cynch zweiter sym. Eingang mit XLR Buchsen Argento XLR Stecker mit massivem reinem Silber-Kontakt Monitoreingang für Tape-Hinterbandkontrolle	1 Paar 1 Paar 1 Paar 1 Stk.
Extra Ausgänge:	zusätzlicher Tape-Out mit Cynch-Buchsen Digitale Steuerung zur Steuerung mehrerer Emitter von einem Master Kopfhörerausgang auf der Front- oder Rückplatte, 6,3 mm Klinke Zweiter Lautsprecherausgang, entweder schaltbar oder für Biwiring	
WBT Nextgen Kupfer	Paket in Kupfer: 4 Stück Lautsprecher-Buchsen WBT 705 CU, und 4 Stück Cynch-Buchsen WBT 210 CU für Eingang 4 und Direkt 1 zusätzlicher Cynch-Eingang mit 2x WBT Nextgen 210 CU auf Anfrage 4 Stück Lautsprecher-Buchsen WBT 705 CU	
WBT Nextgen Silber	Paket in Silber: 4 Stück Lautsprecher-Buchsen WBT 705 AG, und 4 Stück Cynch-Buchsen WBT 210 AG für Eingang 4 und Direkt 1 zusätzlicher Cynch-Eingang mit 2x WBT Nextgen 210 AG auf Anfrage 4 Stück Lautsprecher-Buchsen WBT 705 AG	
vergoldete Sicherung	hochwertiges Reinkupfer vergoldet, pro Netzteil 1 Stück	1 Stk.
Rhodium Sicherung	hochwertige Rhodium Sicherungen für das Akku-Netzteil	2 Stk.



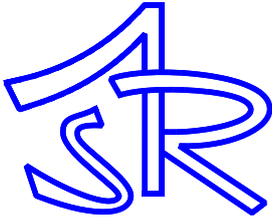
ASR AUDIO SYSTEME

Übersicht 2019

für evtl. Druckfehler übernehmen wir keine Haftung

Emitter II

<p>Emitter II (Basic)</p> <p>optionale technische Extras for Emitter II Basic</p>	<p>Transistor-Dual Mono-Vollverstärker, 2x 450 W / 4 Ohm, 2 ausgelagerte Netzteile mit 2 ASR Magic-Cord je 1,5 m, ASR Corian Fernbedienung 5x Hochpegel-Eingänge standard Cynch, 1x Direkt-Eingang, 1x Tape-Out, 757.520 μF Siebung aktive Filtertechnik eingebaut im Netzteil, Verbindungskabel vom Emitter zum Netzteil: je 2,5 m Elma-Schalter und optischer Copal-Dreh Encoder</p> <p>1x symmetrischer Stereo-Eingang mit 2x XLR Buchsen 1 Paar Pre-Out einstellbar für Aktiv-Subwoofer oder als Sub-Out für Verstärker Elko-Platine mit erhöhter Kapazität von 957.520 μF mit 80 Volt Elkos Elko-Platine mit erhöhter Kapazität von 957.520 μF mit HV 100 Volt Elkos 4 massive Metallfüße in Chrom für das Hauptgerät 4 Stk.</p>
<p>Emitter II Exclusive vorbereitet für Akku</p> <p>Akku-Netzteil</p>	<p>High End Transistor-Dual Mono-Vollverstärker, 2x 500 W / 4 Ohm 2 sep. Philbert Kern Trafo Netzteile, 2 ASR Magic-Cord je 1,5 m, ASR Corian Fernbedienung massiver Messingblock für die Verstärker-IC's, Ic's und Eingangs-Elkos in HV version 6 getrennte Spannungsversorgung für beide Kanäle in 2 Netzteilen, 957.520 μF Siebung HV = higher voltage 100 V Elkos auf doppelseitiger Platine für die Endstufe 3x Eingänge standard Cynch, 1x Eingang WBT CU, 1x sym.XLR-Ein, 1x Direkt-Ein, 1x Tape-Out Elma-Schalter, optischer Copal-Dreh Encoder, einstellbarer Pre-Out für Subwoofer etc. 8 qmm Silbermassekabel, aktive Filtertechnik eingebaut im Netzteil 3 Verbindungskabel vom Emitter zu 2 Netzteilen und Akku: je 2,5 m, 4 massive Metallfüße extra Akku-Netzteil, für die vorbereitete Akku-Version, mit HV 40 Volt Elkos</p>
<p>Emitter I Exclusive mit Akku-Netzteil</p>	<p>wie ASR Emitter I Exclusive vorbereitet für Akku-Version mit Akku-Netzteil mit HV 40 Volts Elkos, 1.385.520 μF Siebung</p>
<p>Design Extras:</p> <p>Extra Eingänge:</p> <p>Extra Ausgänge:</p> <p>WBT Nextgen Kupfer</p> <p>WBT Nextgen Silber</p> <p>vergoldete Sicherung</p> <p>Rhodium Sicherung</p>	<p>"Blue Display": blaue LED's and blaues Display für Anzeige 4 Metallfüße in Chrom je Netzteil oder Akku-Netzteil 4 Stk. silber eloxierte Kühlkörper für Emitter II, Aufpreis</p> <p>sechster und siebter Hochpegel-Eingang Cynch 1 Paar zweiter sym. Eingang mit XLR Buchsen 1 Paar Argento XLR Stecker mit massivem reinem Silber-Kontakt 1 Paar Monitoreingang für Tape-Hinterbandkontrolle 1 Stk.</p> <p>zusätzlicher Tape-Out mit Cynch-Buchsen Digitale Steuerung zur Steuerung mehrerer Emitter von einem Master Kopfhörerausgang auf der Front- oder Rückplatte, 6,3 mm Klinke Zweiter LautsprecherAusgang, entweder schaltbar oder für Biwiring Dritter LautsprecherAusgang, entweder schaltbar oder für Biwiring</p> <p>Paket in Kupfer: 4 Stück Lautsprecher-Buchsen WBT 705 CU, und 4 Stück Cynch-Buchsen WBT 210 CU für Eingang 4 und Direkt 1 zusätzlicher Cynch-Eingang mit 2x WBT Nextgen 210 CU auf Anfrage 4 Stück Lautsprecher-Buchsen WBT 705 CU</p> <p>Paket in Silber: 4 Stück Lautsprecher-Buchsen WBT 705 AG, und 4 Stück Cynch-Buchsen WBT 210 AG für Eingang 4 und Direkt 1 zusätzlicher Cynch-Eingang mit 2x WBT Nextgen 210 AG auf Anfrage 4 Stück Lautsprecher-Buchsen WBT 705 AG</p> <p>hochwertiges Reinkupfer vergoldet, pro Netzteil 1 Stück 2 Stk. hochwertige Rhodium Sicherungen für das Akku-Netzteil 2 Stk.</p>



ASR AUDIO SYSTEME

Übersicht 2019

für evtl. Druckfehler übernehmen wir keine Haftung

Phono-Vorverstärker

ASR Mini-Basis	einstellbarer Phono MM/MC Vorverstärker im Acrylgehäuse, Standard Netzkabel EU Version mit beleuchtetem Design Netzschalter in blau	
ASR Mini-Basis Exclusive	wie ASR Mini-Basis, mit ASR Magic Cord 1,5 m and High End Keramik IC EU Version mit beleuchtetem Design Netzschalter in blau	
Mini-Basis Exclusive HV	wie ASR Mini-Basis Exclusive, mit HV 40 Volt Elkos im 2 cm höherem Gehäuse EU Version mit beleuchtetem Design Netzschalter in blau	
Extra Output	symmetrischer XLR-Ausgang mit 2 XLR für Mini-Basis Exclusive	optional
WBT Nextgen	Cynch Buchsen WBT 210 CU Kupfer für Ein- und Ausgang	4 Stk.
	Cynch Buchsen WBT 210 CU Silber für Ein- und Ausgang	4 Stk.

ASR Basis Exclusive 2 stereo inputs	High End Phono MM/MC Vorverstärker mit Akku-Netzteil mit 2 Cynch-Eingängen und 2 symmetrischen XLR-Eingängen mit Cynch-Ausgang und symmetrischem XLR-Ausgang hochwertige runde XLR Anschlüsse von Switchcraft mit 4 massiven Metallfüßen in chrom für das Hauptgerät ASR Magic Cord Netzkabel 1,5 m und Verbindungskabel von der Basis zum Akku-Netzteil 2,5 m	
ASR Basis Exclusive HV 2 stereo inputs	Wie ASR Basis Exclusive in 2 cm höherem Gehäuse und mit HV 40 Volt Elkos in der Basis und dem Akku-Netzteil	
WBT Nextgen	Cynch Buchsen WBT 210 CU Kupfer für Ein- und Ausgang	6 Stk.
	Cynch Buchsen WBT 210 CU Silber für Ein- und Ausgang	6 Stk.
XLR in Silber	Argento XLR Stecker mit massivem reinem Silber-Kontakt	3 Paar
Rhodium Sicherung	hochwertige Rhodium Sicherungen für das Akku-Netzteil	2 Stk.

ASR Fernbedienung	massives Gehäuse aus Corian , mit Edelstahltaasten	1 Stk.
ASR Magic Cord	geschirmtes Netzkabel, vergoldete Stecker , handgefertigt, 1,5 m	1 Stk.
	1 m zusätzliche Kabel-Länge für ASR Magic Cord	1 m
ASR Active Magic Cord	für alle anderen Komponenten wie CD-Spieler, Verstärker, etc. mit aktivem Netzfilter in der Box, maximal 2500 VA, 1,5 m	1 Stk.
	1 m zusätzliche Kabel-Länge für ASR Magic Cord	1 m
ASR Pflege	Acryl Reiniger und Politur "zwei-in-ein" 177 ml	1 Stk.
	Micro-Faser Tuch 40x40 cm, extra weich	1 Stk.
	Polierpaste zum Beseitigen von Kratzern auf Acryl	1 Stk.