



NORTHERN AUDIO CONSULTING

INGENIEURBÜRO FÜR ANGEWANDTE BROADCAST- UND STUDIOTECHNIK

Lutz Zinkel, Hellkamp 76, 20255 Hamburg

Telefon.: +49 (0)40 390 00 35 - Fax : +49 (0)40 390 05 72 – Mobil : +49 (0)172 898 81 65

TINY STAR



TINY STAR ist ein Studioanpassungsverstärker (Symmetrier - / Desymmetrierverstärker) und dient zur Anpassung von Consumergeräten (HiFi) an Studiopegel.

Eingänge: 2 x asymmetrisch Cinch,
2x elektronisch symmetrisch (auf Wunsch trafosymmetrisch erdfrei),
XLR 3pol female

Ausgänge: 2 x asymmetrisch Cinch,
2x elektronisch symmetrisch (auf Wunsch trafosymmetrisch erdfrei)
XLR 3pol male

Die Ein - und Ausgänge der Symmetrier - / Desymmetrier-Stufen sind mittels Trimpotentiometer an das Consumergerät anpassbar.

Technische Daten :

	Symmetrier -Verstärker	Desymmetrier -Verstärker
Eingangsempfindlichkeit	Einstellbar, mind. 80 mV	1,55 V/ +6 dB
Eingangsimpedanz	10 k Ohm	10 k Ohm
Frequenzbereich	20 Hz bis 20 kHz	20 Hz bis 20 kHz
Fremdspannungsabstand	92 dB	102 dB
Geräuschspannungsabstand	100 dB	108 dB
Übersprechdämpfung	79 dB	99 dB
Ausgangspegel	1,55 V / +6 dB	Einstellbar
Spannungsversorgung	230 V / 50 Hz	
Abmessungen (B x H x T)	145 mm / 65 mm / 220 mm, Halbschalengehäuse, hellgrau	
Preis	Euro 3 30,00	
	Euro 460,00 (trafosymmetrisch erdfrei)	

Alle Preise verstehen sich netto, zzgl. der ges. Mehrwertsteuer.