



T2612 PHONES AMPLIFIER VCA



3 Unabhängige Kopfhörerverstärker (VCA Regelung ext. Poti)

Technische Daten

Desktop Aluminium 147mm x 44 mm x 145mm
110V-AC ... 240V-AC (6W)

Eingänge : XLR-3 Female Elektronisch Symmetrisch / 20kOhm

Ausgänge : Phone / max. 30 Ohm Last

Maximaler Eingangspegel : 22dBu

Klirrfaktor : < 77dB THD + Noise

Frequenzgang : 20Hz to 20kHz \pm 0.2dB

Noise : < 91dBu

Verstärkung : +3dB

Ausblenddämpfung : >90dB

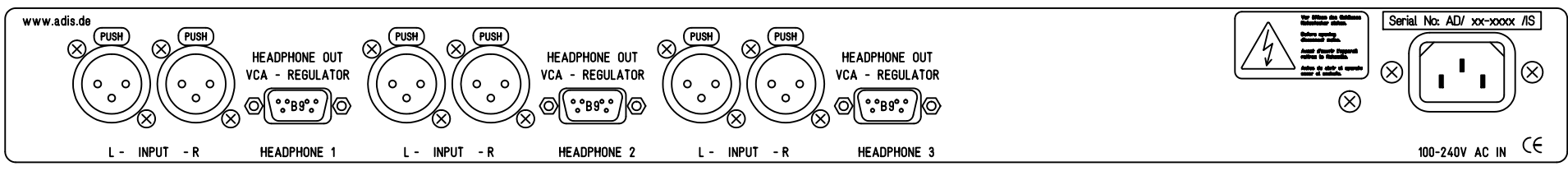
Steckverbinder : D-SUB 9pol. Female

Belegung :	Pin 9	Ausgang Links +
	Pin 8	Ausgang Links GND
	Pin 6	Ausgang Rechts +
	Pin 4	Ausgang Rechts GND

Ext. Potentiometer :	10k-Ohm Linear
	Pin 1 Poti Linksanschlag (Mute)
	Pin 2 Poti Schleifer
	Pin 3 Poti Rechtsanschlag (Level-Max)

Product Information

This document contains information for a MMB product.
MMB GmbH reserves the right to modify this product without notice.
Copyright © AUDIO INTEGRATED UNITS MMB GmbH 2016 (All Rights Reserved)



				Maßstab: 1:1,25	PHONES AMPLIFIER	
					T2612	
					Frd.-Zchnng.:	
					Ansicht	
Index	Datum	Name	Anderung			
Gez.	12.2.15	Guersan				
Erst.						
Gepr.						