



## T2327 DIGITALER VERTEILER MIT REDUNDANTER STROMVERSORGUNG



### Mechanische Daten

Gehäuse 19"-1HE Aluminium

### Stromversorgung Dual PSU

Betriebsspannung 110V-240V - 7,5VA je Netzteil

### Technische Daten

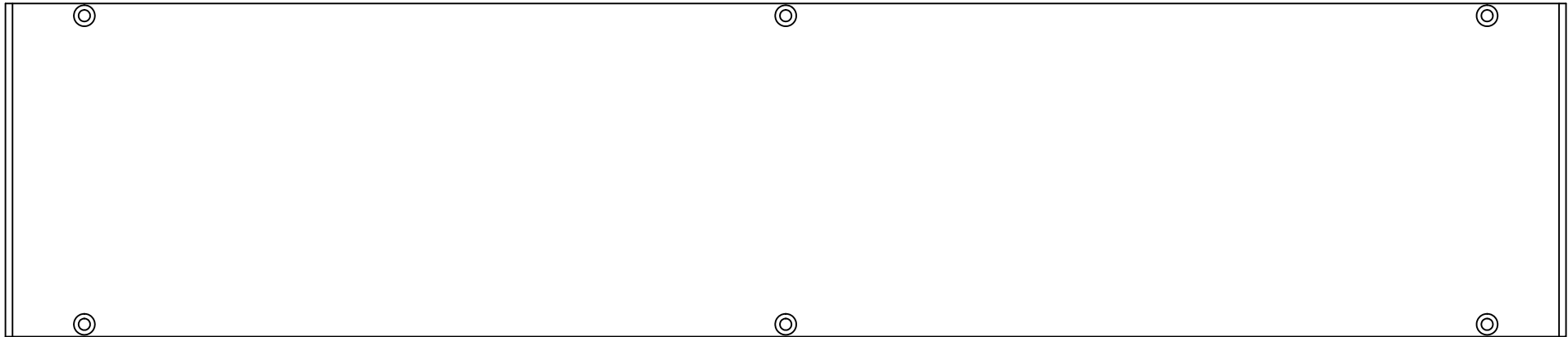
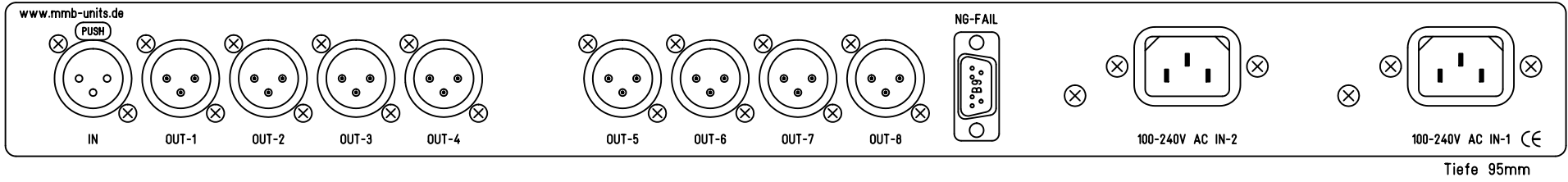
Eingang 110-Ohm Transformator  
Empfindlichkeit 200mV  
Ausgang 110-Ohm Transformator  
Pegel 3,0V [pp]  
Jitter < 1.5ns  
Signalfluß Transparent


### Netzgerätausfall - Signalisierung

Steckverbinder 9pol. Female - DSUB  
Belegung Pin. 1 gegen Pin.2 geschlossen bei O.K.  
Pin. 1 gegen Pin.2 offen bei FAIL

#### 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	DIGITALER AUDIO VERTEILER
					T2327
					Frd.-Zchnng.:
					Ansicht
Index	Datum	Name	Anderung		
Gez.	09.06.16	Guersan			
Erst.					
Gepr.					