



AUDIO INTEGRATED UNITS MMB GmbH

Kleine Twiete 72
D-25436 Uetersen
Fon +49(0)4122 9790321
Fax +49(0)4122 9790329
info@mmb-units.de

T1278C AUDIO MONITORING UNIT



Eingänge :

HD/SDI via BNC (Fiber Optional)
AES (XLR)
OPTISCH (TOS-LINK)
KONSUMER (Cinch) mit Pegel-und Impedanz Anpassung
ANALOG (XLR-Symmetrisch)

Ausgänge :

Analog LSP (symmetrisch) mit Lautstärkeregelung
Leistungsfähiger Kopfhörer auf 6,3mm Klinke mit Lautstärkeregelung
2 x AES Out (für PPM)

Abhörfunktionen :

QUELLENWAHL : SDI 1+2, SDI 3+4, SDI 5+6, SDI 7+8
SDI 9+10, SDI 11+12, SDI 13+14, SDI 15+6
AES, OPTISCH, KONSUMER, ANALOG

AUDIO MATRIX : STEREO, MONO, LL , RR
PHASE, DELAY, CUT, DIM

GPIO :

D-SUB 9pol. Male

Pin.1 DIM
Pin.2 CUT

Pin.5 GND

DELAY (Digitale Eingänge)

Einstellbar 0 ... 170ms

REMOTE :

Remote-Port für RCU5510

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 2019 (All Rights Reserved)



Technische Daten

19"-1U Aluminium 150mm Tief
110V-AC ... 240V-AC (15W)

WANDLER AD/DA :

24-Bit Delta-Sigma Pegel 15dBu@0dBFS
FRAME-RATE bis 96kHz
Ausgangsformat (PPM) Professional

Eingänge :

BNC HD/SDI Embedder-Deembedder (Fabrikat. Lynx)
(Fiber über Zusatzmodul)

XB3 AES 110-Ohm (pulse-Transformer)

XB3 ANALOG 20kOhm , 15dBu max.

CINCH KONSUMER 47k-Ohm Verstärkung einstellbar (-6dB ... +20dB)

OPTISCH LWL (TOS_LINK)

Ausgänge(Monitor):

Impedanz 50-Ohm, elektronisch symmetrisch
Max. Pegel +15dBu @ 0dBFS
Regelbereich -95dB ... 0dB in 0,5dB Schritten
Regeldifferenz LR < 0,5dB in allen Positionen

Ausgänge(Phones):

Last Max. 36-Ohm
Verstärkung -90dB ... + 10dB

Ausgänge (PPM):

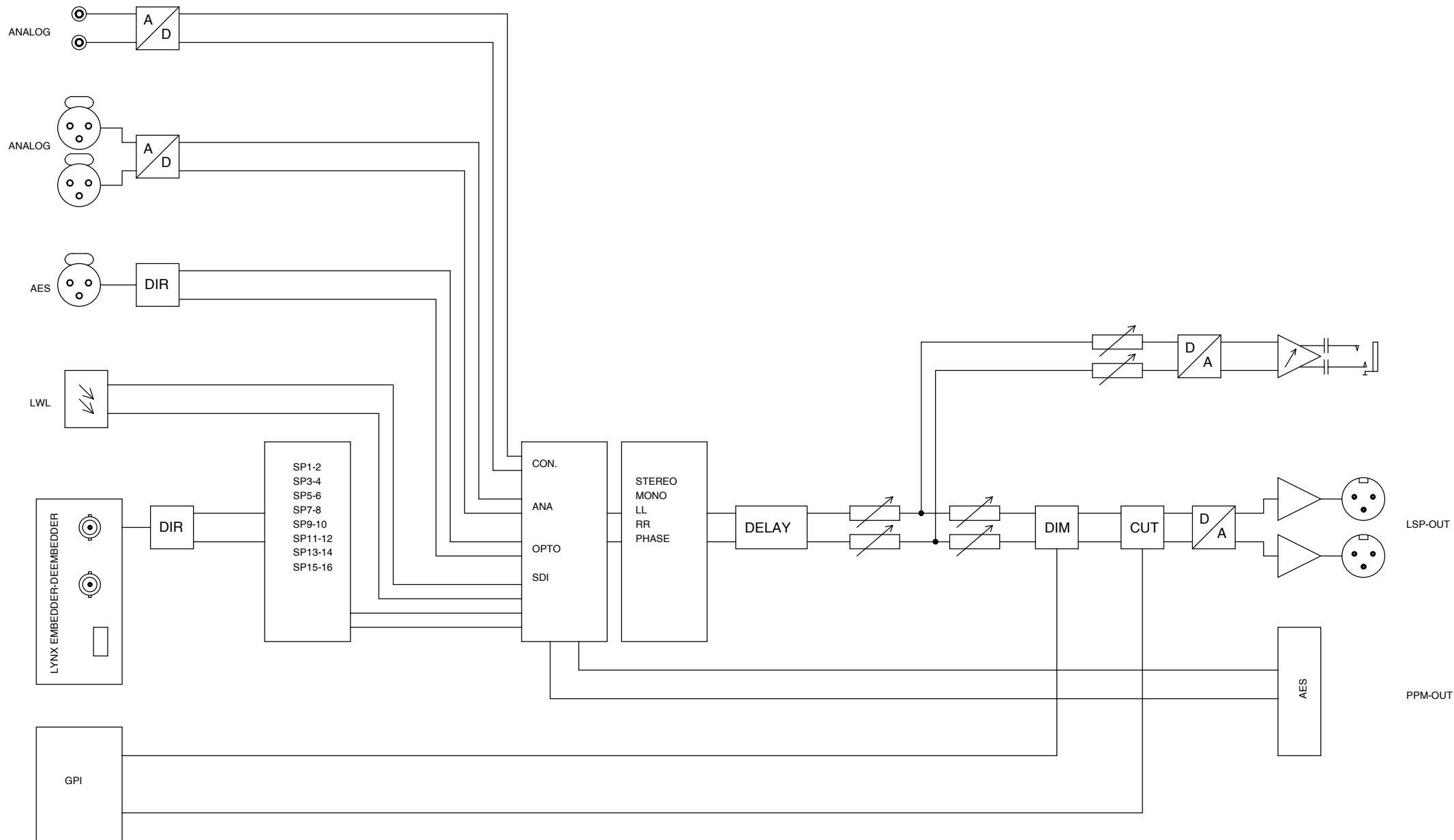
Impedanz 110-Ohm (Pulse-Transformer)
Pegel 2,5V [p-p] @ 110-Ohm
PPM1 Spuren 1-2, 5-6, Stereo)
PPM2 Spuren 3-4, 7-8

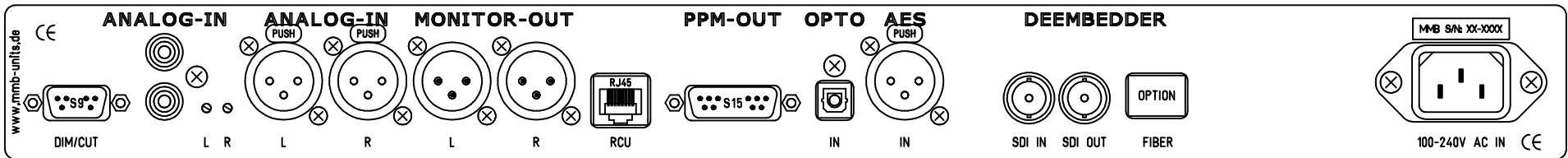
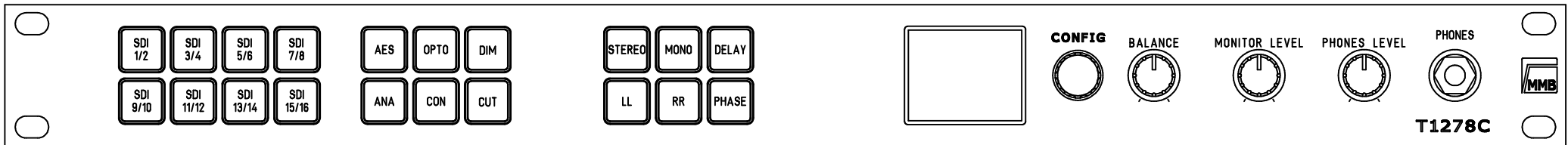
Balanceregler (Monitor / Phones):

-10dB ... 0dB ... -10dB Endanschlag -90dB je nach Richtung


Product Information

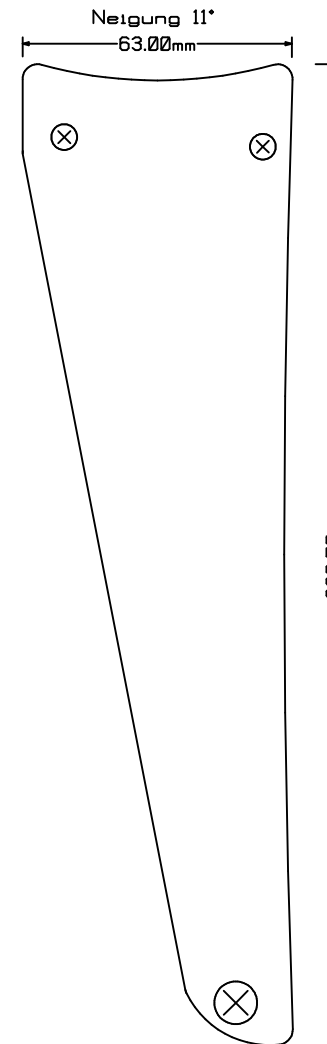
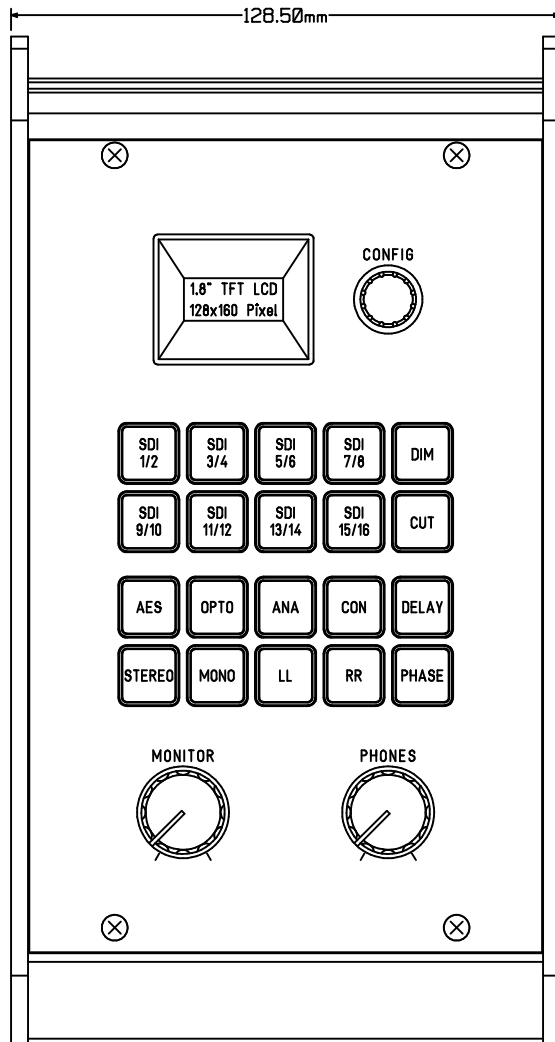
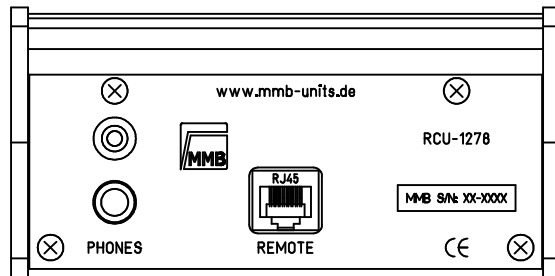
This document contains information for a MMB product.
MMB GmbH reserves the right to modify this product without notice.
Copyright © AUDIO INTEGRATED UNITS MMB GmbH 2019 (All Rights Reserved)





Tiefe 150mm

				Maßstab: 1:125	T1278C
					Ansicht
					Frd.-Zchnng.:
					Ansicht
Index	Datum	Name	Anderung		
Gez.	23.01.19	Guersan			
Erst.					
Gepr.					



				Maßstab: 1:1.25	RCU5510
					Ansicht
					Frd.-Zchnng.:
					Ansicht
Index	Datum	Name	Änderung		
Gez.	23.01.19	Guersan			
Erst.					
Gepr.					

