

TRITECH

Audio Distribution Amplifier
ADA-12A



Main Features

- 高音質オーディオ信号分配器
- 1入力4分配出力を2チャンネル内蔵
- LINKスイッチで1入力8分配出力に切替可能
- 入出力とも電子バランス回路で、アンバランス機器とも接続が可能
- 各出力チャンネルごとにレベル調整が可能
- CLIPインジケータ、600Ω入力ターミネート・スイッチを装備
- 各入力にスルー出力を装備。本機の入力を他の機器へ平行接続することが可能

Specifications

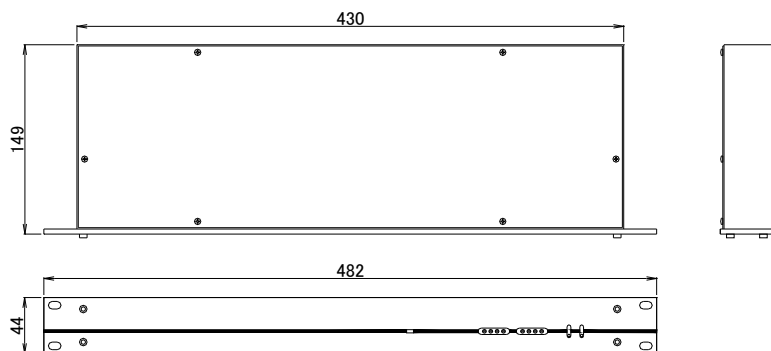
- 入力部 (INPUT-A, -B)
 - コネクタ : NC-3FAH (XLR 3-31 相当) x 2
 - インピーダンス : 約 47k Ω (電子バランス)
 - 基準入力レベル : +4dBu (0dBu = 0.775Vrms)
 - 最大入力レベル : +29dBu (THD = 1% @1kHz)

- THRU-A, -B
 - コネクタ : NC-3MAH (XLR 3-32 相当) x 2

- 出力部 (A1~A4, B1~B4)
 - コネクタ : NC-3MAH (XLR3-32 相当) x 8
 - 出力形式 : 電子バランス出力
 - 負荷インピーダンス : 600 Ω 以上
 - 周波数特性 : 20~50kHz (+0/-0.5dB), 10~100kHz(+0/-2dB)
 - 歪率(THD) : 0.005%以下 (IHF-A weighted)
 - S/N : 90dB 以上 (IHF-A weighted)
 - 最大利得 : +3dB (100k Ω バランス負荷時)

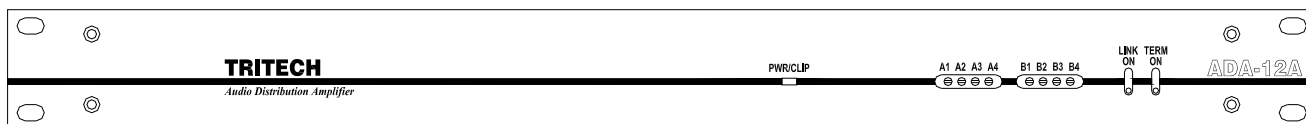
- 寸法 : 482mm(W) x 44mm(H) x 149mm(D) (突起部含まず), EIA-1U サイズ
- 重量 : 約 2.5kg
- 電源 : AC100V 50/60Hz
- 消費電力 : 約 5.4VA

Dimensions

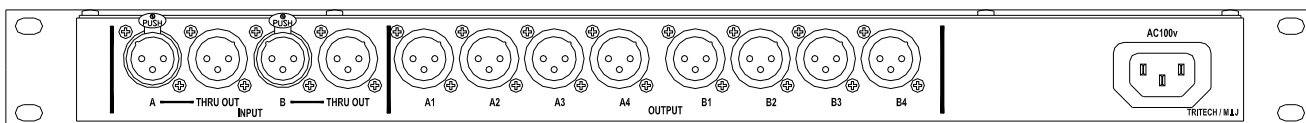


Unit : mm

Front Panel



Rear Panel



仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。

タックシステム株式会社

〒141-0001 東京都品川区北品川 5-9-11
Tel. 03-3442-1525(代) Fax.03-3442-1526
URL <https://www.tacsystem.com/>