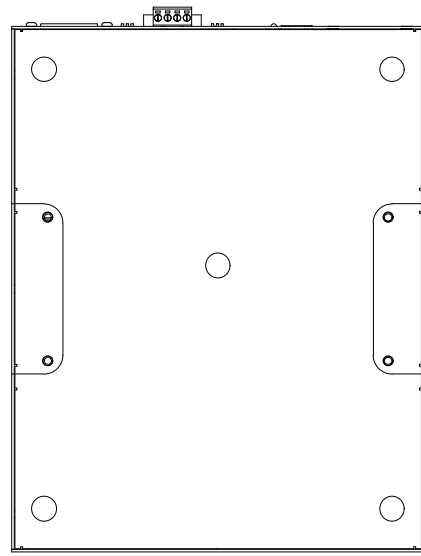
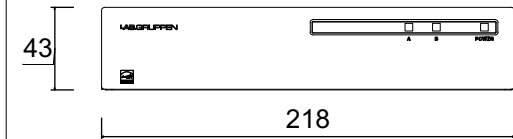


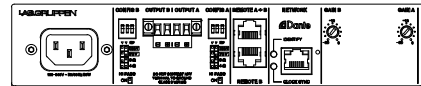
上面



裏面



正面



背面



側面

278

43

218

Lab. Gruppen FAD1202

【一般】

出力チャンネル数 :
最大出力 :

2
2 × 120W (4Ω) / 2 × 120W (8Ω) / 2 × 120W (70V) / 2 × 120W (100V)

最小ロードインピーダンス :

《4Ωモード》4Ω 《8Ωモード》8Ω
《70Vモード》41Ω 《100Vモード》82Ω

コントロール :

《フロント》無し
《リア》ロード設定(4Ω / 8Ω / 70V / 100V),
80Hz High Pass Filter (On / Off)

インジケータ :
《フロント》

電源 : On (青色)、スタンバイ状態 (黄色)
Limit (red LED) : 各チャンネル -1.5dBFS
Signal (green LED) : 各チャンネル > -63 dBFS
Fault (red LED) : オーバーヒート、DCフォルト、
過電圧

《リア》

Dante : 識別
(Identify) (黄色)、クロック同期 (白色)

【システム】

インプット (入力伝送タイプ) :
入力接続 :

Dante, 2チャンネル Rx
1xRJ45 イーサネットコネクタ、1ポート100Mbps
Danteインターフェイス

インプット・センシティビティ :
最大インプットレベル :

-2 dBFS (digital)
0 dBFS (digital)

アウトプット :

1 x 4ピン 5.08mm Euroblock コネクタ

出力回路 :

Class-D

リモートコネクタ :

2 x RJ45 イーサネットコネクタ

【パフォーマンス】

歪率 (1/8 rated power) :

<0.1%

周波数特性 :

20 Hz to 20 kHz, +0/ -1.5 dB

クロストーク :

>72 dB

シグナル to ノイズ :

>101 dBA

ハイパスフィルター :

80 Hz HPF

【サーキット・プロテクション】

クーリング :

対流冷却 (ファンレス)

アンプ保護 :

(熱、過電流、DC、高周波) 保護

負荷保護 :

起動およびシャットダウン動作の制御、DC保護

【電源】

公称電圧 :

100 VAC, 50 / 60 Hz

消費電力(1/8 rated power @ 4Ω) :

70W

メイン・コネクタ :

スタンダードIECコネクタ

【寸法/重量】

寸法 :

W 218mm × H 44mm × D 280mm

質量 :

2.6kg

種別	Lab. Gruppen
	Dante対応パワーアンプ
形式	FAD1202
縮尺	1:4
(単位 : mm) 作成	2024. 02. 09
	C

仕様および外観は予告なく変更されることがあります。