



LabGruppen FAD1202	
最大出力 / チャンネル数	120W / 2 ch
最小負荷インピーダンス	4Ω / 8Ω / 41Ω (70V) / 82Ω (100V)
コントロール	
フロント	N/A
リア	モード切り替え、ゲインコントロール、High-pass (80Hz)
システム	
入力コネクタ (入力伝送タイプ)	Dante, 2チャンネル Rx
入力接続	1x RJ45 イーサネットコネクタ, 1ポート100Mbps Dante-インターフェイス
入力感度	-2 dBFs (Digital)
最大入力レベル	0 dBFs (Digital)
出力コネクタ	1x 4pin 5.06mm ユーロブロック
出力回路	Class-D
リモートコネクタ	2x RJ45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 - 20 kHz, +0 / -1.5 dB
クロストーク	> 72 dB
S/N	> 101 dBA
ハイパスフィルター	80 Hz HPF
冷却	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・電圧	
公称電圧	100 ~ , 50 ~ 60 Hz, アクティブ力率補正
消費電力 (1/8 rated power @ 4Ω)	70W
コネクタ	標準IECコネクタ
寸法・重量	
寸法 (H x W x D)	44 x 218 x 280 mm
重量	2.6 kg
仕上げ	シャーシ: アルマイト処理アルミニウム (黒) / ボトム: スチール (黒)
認証	CE, cTUV us, PSE, CCC, RoHS, FCC part 15 class B & Energy Star 3.0

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION BELONGING EXCLUSIVELY TO Beetech, Inc.			
LAB.GRUPPEN	MATERIAL	FINISH	ASSYNAME
			DWG NO
	Datum	Name	PRODUCT NAME
	Design		FAD1202
	Check		
	Drawn	19.05.2021 S.KYODA	
	FILE NAME		PARTS NO
			SEET
			1OF1
Mm	Description	Date	Name
	SCALE SIZE / NON	DIMENSION	mm
		3RD ANGLE PROJECTION	