



LabGruppen CA1201	
最大出力 / チャンネル数	120W / 1 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	電源スタンバイ、ゲイン、トーン (Lo / Hi)
リア	モード切り替え、High-pass (80Hz)
トーン	Bass / Treble 100Hz / 10kHz ±10 dB
システム	
入力コネクター	1x 3pinユーロブロック、1x RCAステレオ(サミング)
入力インピーダンス	ユーロB 10kΩ/バランス、RCA 20kΩアンバランス
入力感度	バランス 1.23V(+4dBu), RCA 0.62V (-2dBu)
最大入力レベル	9.75V (+22dBu)
出力コネクター	1x 2pinユーロブロック
出力回路	Class-D
リモートコネクター	1x RJ45コネクター
パフォーマンス	
歪率 1/8 rated power	< 0.05%
周波数特性	20 Hz - 20 kHz, +0.5 / -1 dB
S / N	> 97 dBA
ハイパスフィルター	80 Hz HPF
冷却	対流冷却 (ファンレス)
電源・電圧	100 VAC, 50 ~ 60 Hz, 標準IECコネクター
ヒューズ	T 3.15 A L 250 V
消費電力	50W
寸法 (H x W x D)	44 x 218 x 299 mm
重量	2.3 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				CA1201			
		Check							
		Drawn 27.01.2020		S.KYODA					
		FILE NAME				PARTS NO		SEET	
								1OF1	
Mm	Description	Date	Name	SCALE SIZE / NON	DIMENSION	mm	3RD ANGLE PROJECTION		