



LabGruppen CMA1201	
入出力	4チャンネル入力と1チャンネル出力+1ライン出力
最大出力/チャンネル数	120 W / 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	Powerスタンバイ, In/Out ゲイン, トーン (Treble/Bass)
リア	モード切替、HPF (80Hz)、マイク/ライン、VOX/ducking 閾値、ファンタム電源
トーン	Bass/ Treble 100Hz/ 10kHz ±10 dB
コネクタ	
マイク/ライン、プライオリティ	1 x 5 pin ユーロブロック
マイク/ライン、入力チャンネル	3 x 3 pin ユーロブロック, 3 x Stereo RCA
オーディオ・アウトプット	2 pin ユーロブロック
AUX・アウトプット	3 pin ユーロブロック
リモート	1 x RJ45
パフォーマンス	
入ラインピーダンス	バランス・マイク/ライン 20kΩ アンバランス・ライン (RCA) 10kΩ
入力感度	マイク:0.038V (-26dBu), バランス:1.23V (+4dBu) RCA:0.62V (-2dBu)
最大入力レベル	4.88 V (+16 dBu)
出力回路	Class-D
歪率	< 0.05 %
応答周波数	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)
諸元	
電源・電圧	100 VAC, 50 ~ 60 Hz, 標準IECコネクタ
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	2.4 kg
仕上げ	シャーン:ブラッシュドアルマイト(黒)/ボトム:スチール(黒)
認証	CE, WEEE, CCC, cTUVus, PSE, RCM, RoHS, FCC part 15 class B

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION BELONGING EXCLUSIVELY TO Beetech, Inc.													
LAB.GRUPPEN		MATERIAL		FINISH		ASSYNAME							
						DWG NO							
		Datum		Name		PRODUCT NAME							
		Design		Check		CMA1201							
		Drawn		16.Jul.2021		S.KYODA							
		FILE NAME		PARTS NO		SEET							
						10F1							
Mrn		Description		Date		Name		SCALE SIZE / NON		DIMENSION mm		3RD ANGLE PROJECTION	