



### LabGruppen CA602

最大出力 / チャンネル数	60W / 2 ch
最小負荷インピーダンス	4Ω / 8Ω / 82Ω (70V) / 166Ω (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	2x 3pinユーロブロック、2x 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	1x 4pin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	< 0.05%
周波数特性	20 Hz - 20 kHz, +0.5 / -1 dB
クロストーク	> 85 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
ヒューズ	T 3.15 A L 250 V
消費電力	60W
寸法 (H x W x D)	44 x 218 x 299 mm
重量	2.4 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

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION BELONGING EXCLUSIVELY TO Beetech, Inc.						
LAB.GRUPPEN	MATERIAL	FINISH	ASSYNAME			
			DWG NO			
	Datum	Name	PRODUCT NAME			
	Design		CA602			
	Check					
	Drawn	27.01.2020 S.KYODA				
	FILE NAME	PARTS NO	SEET			
			1OF1			
Mfn	Description	Date	Name	SCALE SIZE / NON	DIMENSION mm	3RD ANGLE PROJECTION