



モデル	LUCIA 60/2
一般	
チャンネル数	2
合計出力/全ch使用	60 W
最大出力電圧/ch毎	21.9 Vpk
最大出力電流	3.9 Arms
最大出力パワー/全ch使用	
@2, 4, 8, 16 Ohms	30 W, 30 W, 30 W, 15 W
コネクタ-、及びスイッチ類	
入力コネクタ-/ch毎	3-pin取り外し可能スクリユー-ターミナル、電子バランス
入力コネクタ-/ch 1 & 2	アンバランスRCA
出力コネクタ-/ch毎	2-pin取り外し可能スクリユー-ターミナル
GPI	電圧センス-タイプ x 2 ch、4-pin取り外し可能スクリユー-ターミナル
GPO	コンタクトクロージャ-タイプ、2-pin取り外し可能スクリユー-ターミナル
USB	ファ-ムウェア-アップロード用メンテナンスポート
冷却	フロント-リア方向シングル-ファン、フィルタ-不要、温度による自動スピード調整
オートモード	パワー-状態平均が2 x 6 W/温度25℃以下は作動せず。 音声検知状態によりパワー-ON/OFF自動切り替え
パワー	
公称電圧	100VAC
稼働電圧	85V~125V
スタンバイ時消費電力	< 1 W
消費電力@1/8パワー	25.2W @ 30W/ch 4 Ohms
電源プラグ	IECインレット
その他	
寸法	H44 x W216 x D284 mm
重量	1.9 kg

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION BELONGING EXCLUSIVELY TO Beetech, inc.				
LAB.GRUPPEN		MATERIAL	FINISH	ASSY NAME
email : info@tcgroup-japan.com				DWG NO
▼			Datum	Name
▼		Design		
▼		Check		
▼		Drawn	29.Nov.21	S.Kyoda
▼				
▼				
▼				
▼				
▼				
▼				
Mrn	Description	Date	Name	SCALE SIZE / NON
				DIMENSION mm
				3RD ANGLE PROJECTION
PARTS NAME				LUCIA 60/2
PARTS NO				SEET
				10F1