



モデル	LUCIA 240/1-70
一般	
チャンネル数	1
合計出力	240 W
最大出力電圧	100 V
最大出力電流	7 Arms
パフォーマンス	
70 V	240 W
100 V	120 W
16 Ohms	240 W
ゲイン、センシビティ、及びリミッター	
VPL	100
センシビティ、バランス入力	4 dBu / 1.23 Vrms
センシビティ、RCA入力	-2 dBu / 0.62 Vrms
入力ヘッドルーム、バランス	12 dBu / 3.09 Vrms
入力ゲッドルーム、RCA	6 dBu / 1.55 Vrms
コネクター、及びスイッチ類	
入力コネクター/ch毎	3-pin取り外し可能スクリュー・ターミナル、電子バランス
入力コネクター/ch 1 & 2	アンバランスRCA
出力コネクター	2-pin取り外し可能スクリュー・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ュー・ターミナル
GPO	コンタクトクロージャー・タイプ、2-pin取り外し可能スクリュー・ターミナル
USB	ファームウェア・アップロード、及びマトリックス・モデル向けオペレーション
冷却	フロント→リア方向シングル・ファン、フィルター不要、温度による自動スピード調整 パワー状態平均が12 W / 温度25°C以下は作動せず。
オートモード	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	100~240 VAC
稼働電圧	85~265 VAC
スタンバイ時消費電力	< 1 W
消費電力@1/8パワー	57.8 W @ 120 W/ch 4 Ohms
電源プラグ	IECインレット
その他	
寸法	H44 x W218.4 x D284 mm
重量	1.9 kg

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION BELONGING EXCLUSIVELY TO TC GROUP JAPAN, INC.				
LAB.GRUPPEN		MATERIAL	FINISH	ASSY NAME
				DWG NO
▼		Datum	Name	PARTS NAME
▼		Design		
▼		Check		
▼		Drawn		
▼		FILE NAME		PARTS NO
▼				SEET
▼				10F1
Mrn	Description	Date	Name	SCALE SIZE / NON
				DIMENSION mm
				3RD ANGLE PROJECTION

LUCIA 240/1-70