

仕様書

多入出力オーディオマトリクススイッチャー MAX256-256A

概要

MAX256-256Aは、複数のステレオ音声入力を任意に選択分配する256入力256出力のステレオ音声マトリクススイッチャーです。

特長

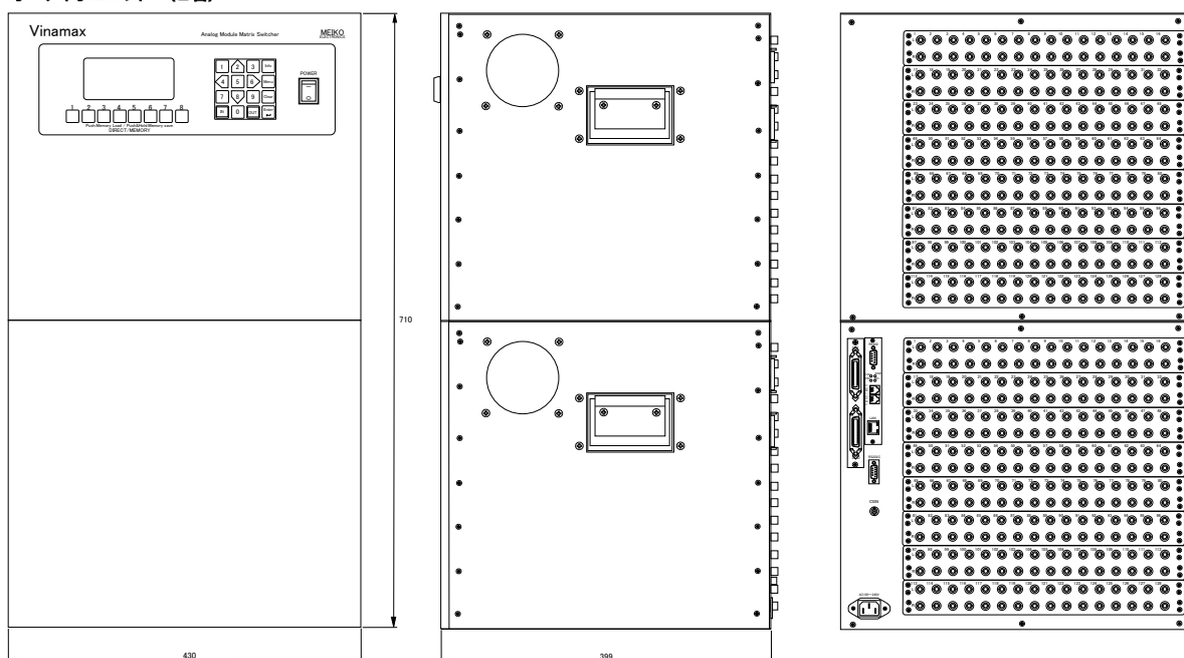
- ワンタッチ切換可能な8個のプリセットボタンを装備
- 順次パターン切換可能なシーケンシャル切換機能搭載
- 信頼性の電源二重化(オプション)
- 自己監視機能搭載(電源電圧監視、温度監視、ファンモータ監視)
- 内部温度にあわせてファンモータをコントロールする環境にやさしい設計

仕様

入力	音声信号	ステレオ(アンバランス)	-10dB (50KΩ以上) 最大入力レベル; +15dB	256系統
	コネクタ		RCAピンジャック	
出力	音声信号	ステレオ(アンバランス)	-10dB±0.3dB (ローインピーダンス)	256系統
	コネクタ		RCAピンジャック	
特性	周波数特性	10Hz~80KHz; 0dB~-3dB (10Hz~20KHz; ±1dB以内)		
	クロストーク特性	76dB以上 (入力; 0dB, 1KHz)		
	S/N比	84dB以上 (入力; 0dB)		
	ひずみ率	0.01%以下		
制御	フロントパネル	キースイッチ		
	LAN	10BASE-T/100BASE-TX RJ45		
	RS-232C	DSUB9ピン オス		
	RS-422A	DSUB9ピン メス		
環境条件 その他	使用温度/湿度	±0~+40℃/30~80% (結露なきこと)		
	保存温度/湿度	-10~+50℃/20~90% (結露なきこと)		
	電源電圧	AC100V~240V±10% 50/60Hz		
	消費電力	170W×2台		
	重量	50kg×2台		
	外形寸法	430(W)×710(H)×399(D)mm EIA16Uサイズ×2台 (突起物を除く)		
付属品	ACケーブル、ラック取付金具、筐体間ハーネス			

外観図

オーディオユニット (2台)



仕様および外観は改良のため予告なく変更することがありますので、予めご了承下さい。