

仕 様 書

オーディオマトリクススイッチャー MXU II 8-16A

概 要

MXU II 8-16Aは、複数のステレオ音声入力を任意に選択分配する8入力16出力のステレオ音声マトリクススイッチャーです。

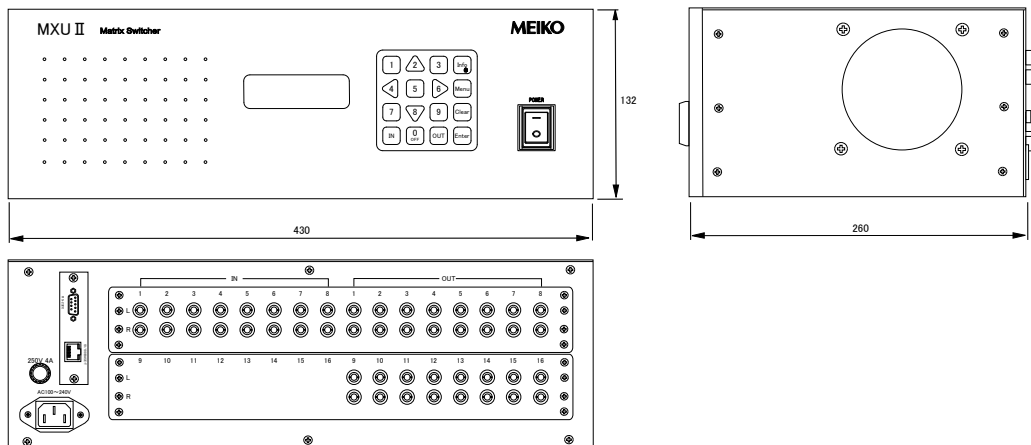
特 長

- 出力を無信号状態に設定可能
- 電源を切る直前のスイッチ状態を保存することが可能なラストメモリー機能を搭載
- 制御は外部からのLAN/RS-232C、またはフロントパネルのキースイッチで直接コントロールすることが可能
- EIA規格準拠のラックマウントが可能(3U)

仕 様

入力	ステレオ(アンバランス)	-10dB (50KΩ) 最大入力レベル; +17dB	8系統
	コネクタ	RCAピンジャック	
出力	ステレオ(アンバランス)	-10dB (ローインピーダンス)	16系統
	コネクタ	RCAピンジャック	
特性	周波数特性	20Hz~80KHz; 0dB~-3dB以上 (20Hz~20KHz; フラットネス)	
	クロストーク特性	78dB (入力; 0dB, 1KHz)	
	S/N比	78dB以上 (入力; 0dB)	
	ひずみ率	0.1%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	
環境条件 その他	使用温度/湿度	±0~+40℃ / 30~90% (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	30W	
	重量	約10kg	
	外形寸法	430(W)×132(H)×260(D)mm EIA3Uサイズ (突起物を除く)	
	付属品	ACケーブル、ラック取付金具1組	

外 観 図



仕様および外観は改良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。