

MXU II 8-16V

ビデオマトリクススイッチャー
8入力16出力(BNCタイプ)

EIA3U

標準価格:360,000円(税別)



MXU II 8-16Vは、複数のビデオ入力を任意に選択分配する8入力16出力のコンポジットビデオ用マトリクススイッチャーです。

入出力数は8単位の組み合わせで構成が可能。(入出力数16以下の場合)
MXU II 8-8V、MXU II 8-16V、MXU II 16-8V
詳しくは営業までお問い合わせ下さい



問い合わせ 045-548-8061 / <http://www.meiko-iv.com>

特長

- CS入力により、自動的に垂直ブランキング時の切り換えが可能(但し、全ての入力同期が合っていない場合は無効です)
- 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)
- 広い電源入力範囲(AC100V~AC240V)

仕様

入力	映像信号	VBS	1.0Vp-p (75Ω終端)	8系統
	コネクタ		BNC	
出力	映像信号	VBS	1.0Vp-p±2% (75Ω終端)	16系統
	コネクタ		BNC	
特性	周波数特性		10KHz~10MHz ; 0dB~-3dB以上	
	映像クロストーク特性		46dB (4MHz)	
制御	フロントパネル		キースイッチ	
	LAN		10BASE-T / 100BASE-TX RJ45	
環境条件 その他	RS-232C		DSUB9ピン オス	
	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		20W	
	重量		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	

