

MXD16-16

HDCP対応DVIマトリクススイッチャー
16入力16出力

EIA3U

標準価格:1,200,000円(税別)



MXD16-16はDVI信号に対応した16入力16出力のDVIマトリクススイッチャーです(HDCP対応)。各入力にイコライザを搭載し、長尺ケーブルでもきれいな映像を出力します。

※DVI⇄HDMI変換コネクタや変換ケーブルを使用することによりHDMI信号を直接入力出力可能です。但し、CEC、HEAC等のHDMIコネクタ固有の機能は使用できません。

カスタマイズ対応として、入出力を4単位で任意に指定することが可能です。
例:MXD16-8、MXD16-12、MXD12-12、MXD4-16など
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

- UXGAの映像までカバー (VGA~UXGA、WUXGA-RB、480i~1080p)
- 入力段にイコライザ機能を搭載していますので、長いケーブルを經由して劣化した信号を回復し、きれいな信号で出力可能
- EDIDクローンモード、EDIDプリセットモード機能を搭載
- 制御は外部からのLAN/RS-232Cでのコントロールが可能
- 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
- 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	信号	DVI規格準拠TMDS信号	16系統
	ドットクロック	25MHz~165MHz(VGA~UXGA、WUXGA-RB、480i~1080p相当)	
	TMDSクロック	25MHz~225MHz(36ビットまでのディープカラー対応)	
出力	コネクタ	DVI-D 24ピン(シングルリンク)	16系統
	信号	DVI規格準拠TMDS信号	
	ドットクロック	25MHz~165MHz(VGA~UXGA、WUXGA-RB、480i~1080p相当)	
プラグアンドプレイ	コネクタ	25MHz~225MHz(36ビットまでのディープカラー対応)	
	信号	DVI-D 24ピン(シングルリンク)	
	コネクタ	DDC2B準拠I ² C信号	
制御	DDC	EDIDメモリ:クローンモード、プリセットモード	
	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℃ / 30~80% (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	100W	
	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		

