

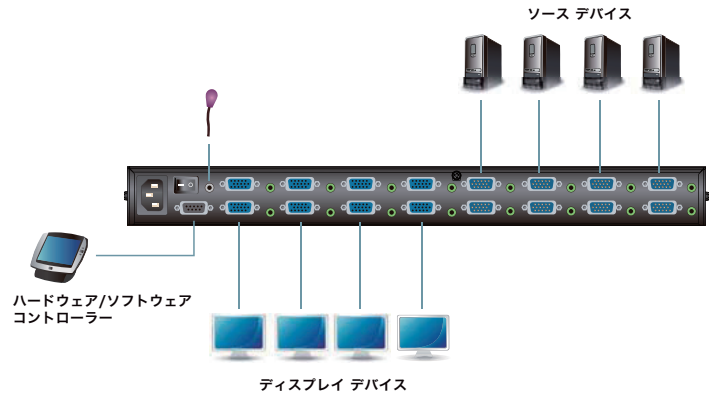
VM0808

8入力8出力オーディオ・ビデオマトリックススイッチャー

VM0808は、8系統のオーディオ・VGAビデオの各信号をマトリックス状に8系統に切替・分配できる、マトリックススイッチャーです。最大500MHzの高バンド幅対応、また、互換性の高いEDIDモード選択機能搭載といった優れた特長を数多く備えております。ソースデバイスが接続された各入力ポートの出力先は任意で個別に選択することができますので、複数系統のオーディオ・ビデオ信号の入出力を扱うシステムに柔軟性と操作性に富んだ環境を提供します。



構成図



仕様

機能		VM0808	
入力接続数	最大	8	
モニター接続数	最大 (ダイレクト接続)	8	
ビデオ入力	インターフェース	D-sub15 ピンオス × 8	
	インピーダンス	75 Ω	
	ソースデバイスとの最大距離	1.8m	
ビデオ出力	インターフェース	D-sub15 ピンメス × 8	
	インピーダンス	75 Ω	
	ディスプレイデバイスとの最大距離	30m	
オーディオ	入力	ステレオミニジャック × 8	
	出力	ステレオミニジャック × 8	
制御	RS-232	コネクタ	DB-9 ピンメス × 1
		ボーレート / プロトコル	ボーレート : 19200、データビット : 8、ストップビット : 1 パリティ : 無、フローコントロール : 無
	IR	ミニジャック × 1	
電源ジャック		3 極 AC 電源ソケット × 1	
スイッチ	IN / OUT	チューナーダイヤル × 2	
	Esc	プッシュボタン × 1	
	Menu	プッシュボタン × 1	
	Profile	プッシュボタン × 1	
	Enter	プッシュボタン × 1	
	Power	ロッカースイッチ × 1	
LED	Menu	グリーン × 1	
	Profile	グリーン × 1	
解像度		最大 1,920 × 1,440@60Hz、VGA、SVGA、SXGA、UXGA、WUXGA(1,920 × 1,200)	
EDID 設定		プリセット / ポート 1 / リミックス / オート	
最大バンド幅		500MHz	
電源仕様		AC 100V ~ 240V (日本仕様は PSE 対応 3P/100V 電源コードを同梱)	
消費電力		7W	
動作環境	動作温度	0 ~ 50°C	
	保管温度	-20 ~ 60°C	
	湿度	0 ~ 80%RH、結露なきこと	
ケース		メタル	
重量		2.48kg	
サイズ (W × D × H)		438 × 169 × 44mm	
PC と VM0808 の接続用ケーブル		2L-2402A *標準でケーブルは付属していません。	
同梱品		電源ケーブル × 1、IR リモコン × 1、 IR レシーバー × 1、ラックマウントキット × 1、 クイックスタートガイド × 1	

特長

- 8系統のオーディオ・VGAビデオ信号を8系統にマトリックス分配切替
- 長距離延長 - 最大30mの延長に対応
- 複数のソースを複数のモニターに簡単切替
- ローカル操作-フロントパネルにLCDディスプレイ、チューナーダイヤル、プッシュボタンを搭載。プロファイルプッシュボタンで素早く切替。RS-232シリアルコントローラー*。IRリモコン
- 解像度 - 最大1,920×1,440@60Hz、VGA、SVGA、SXGA、UXGA、WUXGA(1,920×1,200)
- EDIDエキスパートテクノロジー - 異なるEDIDモード経由で異なる設定が可能
- 最大500MHzのバンド幅に対応
- ステレオオーディオ対応
- オーディオ、ビデオの各ソースは個別切替に対応-各ソースは個別に任意の出力に組み合わせて接続可能
- 電源状態検知機能 - HDMIデバイスの電源がOFFになると、電源が入っている次のデバイスに自動切替
- VM0808を別途追加することで最大3段階のカスケード接続に対応
- ラックマウント対応
- フルメタルケース

* 本製品のアプリケーションおよびGUI操作マニュアルは弊社Webサイトからダウンロード可能です。

