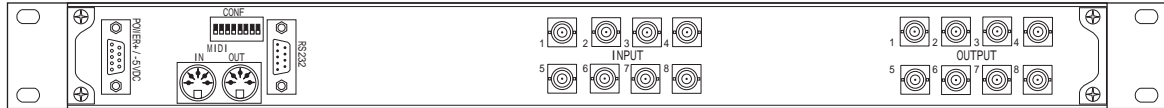


リアパネル



特長

250MHzビデオバンドワイズ

VITインプット装備
Input1が対応します。(DIPスイッチの設定要)

パワーダウンメモリ機能
電源OFF前の設定を記憶し、再起動時にはその設定の状態で立ち上がります。

RS-232インターフェースを装備
別売のルーターマネジメントシステム・ソフトウェア「THOR(ツール)」を使用したPCからのコントロール/モニターを可能にします。

容易なシステム構築
オーディオ・フォロワー・ビデオルーターを構築するためのアドレス設定や以下のようなRGBやVGAなどのマトリクスシステムの構築が簡単におこなえます。

8×8 コンポジットビデオ
4×4 Y/C(SVHS)
2×2 RGB/Sync



SPECIFICATIONS

周波数特性：	0 ~ 250MHz, -3dB
レベル偏差：	typ. 0.1% (3.58/4.43MHz)
位相差：	typ. 0.2° (3.58/4.43MHz)
クロストーク：	<-55dB (3.58/4.43MHz)
ビデオS/N比：	typ. 70dB
パーチルト：	<0.1%
リニアリティ	<0.1%
入力数：	8
出力数：	8
インピーダンス：	75
リターンロス：	typ. 38dB
最大シグナル：	2Vp-p
カップリング：	DC
DCオフセット：	typ. 5mV
伝送ディレイ：	5ns ± 1ns
コネクター：	BNC
AC電源：	外部電源, 100 ~ 260V
DC電源：	± 5V, DB9ピン(オス)
消費電力：	10W
外寸：	483 × 44 × 40mm, 19"-1RU

製品には±5VDCデスクトップパワーサプライユニットが付属しています。