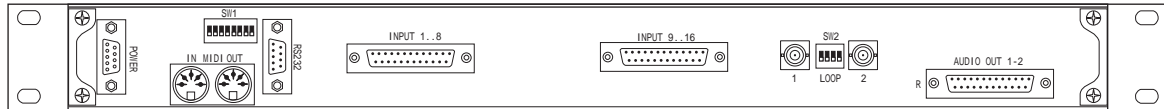


リアパネル



特長

110 バランス入出力

サンプリングレート：32～96kHz

64×2まで拡張可能
拡張サイズ：32×2，48×2，64×2

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(トール)」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。

NCB(Network Control Bus)
VD1602ビデオルーターとリンクさせ、16×2オーディオ・フォロワー・ビデオルーターを構築することが可能です。

簡単なコントロール
16×2専用コントロールパネル P-16ProD(デュアルバスコントロールパネル)を用意しています。また、コントロールパネル付きのAD1602CPも用意しているため、使用環境にあったデザインを選ぶことができます。

SPECIFICATIONS

シグナル：	AES/EBU デジタルオーディオ
入力数：	16(バランス)
入力インピーダンス：	110
出力数：	2(バランス)
AUX出力：	2(拡張用)
ジッター：	800ps
シグナルレベル：	0.2～7Vp-p
サンプリングレート：	32～96kHz
スイッチングモード：	デジタル化 トランスペアレント
コネクター：	DB25ピン(メス)
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：	483×44×45mm，19"-1RU

フロントパネル図
準備中

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。