

アルビクス・AVマトリックススイッチャー

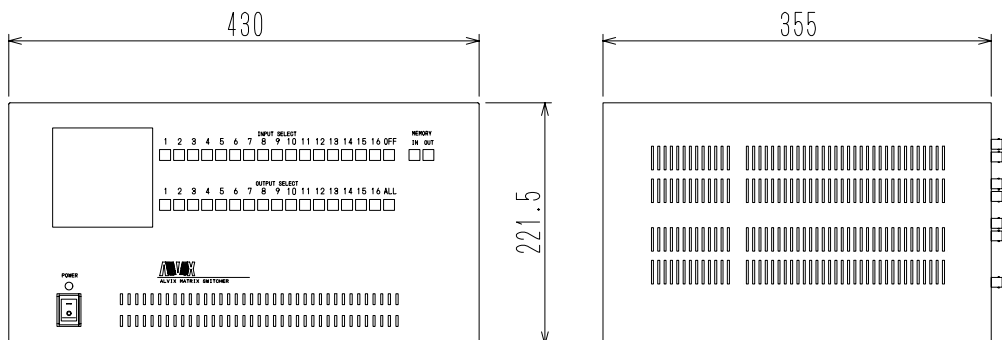
特 長

16入力16出力のAVマトリックススイッチャーです。
 B・B信号入力端子付きですので、同期の取れた画面を切り替える際、画像の乱れをなくす事ができます。
 入力、出力をどちらから指定しても良いとても簡単な操作方法です。
 LEDによるマトリクスディスプレイを採用したことにより、動作状況が一目瞭然です。
 メモリーバックアップ機能により、電源OFF直前の入出力の設定を、フル充電時約1ヶ月メモリに保持する事ができます。
 システムメモリー機能により16入力16出力のクロスポイントの状態を32通りまでメモリーする事ができます。
 シリアルコネクタ(RS-232C)を標準装備していますので、外部からコンピュータ等による制御が可能です。
 EIAラックマウントできます。(EIA19インチラックマウント5Uとコンパクトです。)

仕 様

| | |
|---|---|
| <p>映像入力</p> <ul style="list-style-type: none"> ・信号方式 : NTSC/PAL/SECAM ・信号入力数 : 16系統 ・信号形式 : コンプジット信号 ・入力レベル : 1.0Vp-p 75 ・入力接栓 : BNCコネクタ <p>映像出力</p> <ul style="list-style-type: none"> ・信号出力数 : 16系統 ・信号形式 : コンプジット信号 ・出力レベル : 1.0Vp-p 75 ・出力接栓 : BNCコネクタ <p>映像信号特性</p> <ul style="list-style-type: none"> ・映像信号周波数特性 : 60Hz ~ 70MHz(-3dB) ・映像クロストーク : 53dB以上(3.58MHz以上) ・微分利得(DG) : 0.5%以下 ・微分位相(DP) : 0.5°以下 | <p>音声入出力</p> <ul style="list-style-type: none"> ・信号入力数 : 16系統(ステレオ) ・入力レベル : -10dBハイレベルゲイン ・入力接栓 : RCAピンジャック ・信号出力数 : 16系統(ステレオ) ・出力レベル : -10dBローレベルゲイン ・出力接栓 : RCAピンジャック <p>音声信号特性</p> <ul style="list-style-type: none"> ・周波数特性 : 10Hz ~ 50kHz ・音声クロストーク : 76dB以上 ・音声歪率 : 0.01%以下 ・音声S/N比 : 80dB以上 <p>外部制御 : RS-232C及び接点制御</p> <p>電源</p> <ul style="list-style-type: none"> ・使用電源 : AC85 ~ 132V 50/60Hz ・消費電力 : 約18W ・入力接栓 : 3Pイレット <p>質量 : 約8kg</p> <p>外形寸法 : W430 x H221.5 x D355 mm</p> |
|---|---|

外観寸法図



単位 mm
 仕様及び外観は改良のため予告なく変更することがあります。

【型番】

VX - 1616

アルビクス株式会社

【整理番号】