

アルビクス・RGBマトリックススイッチャー

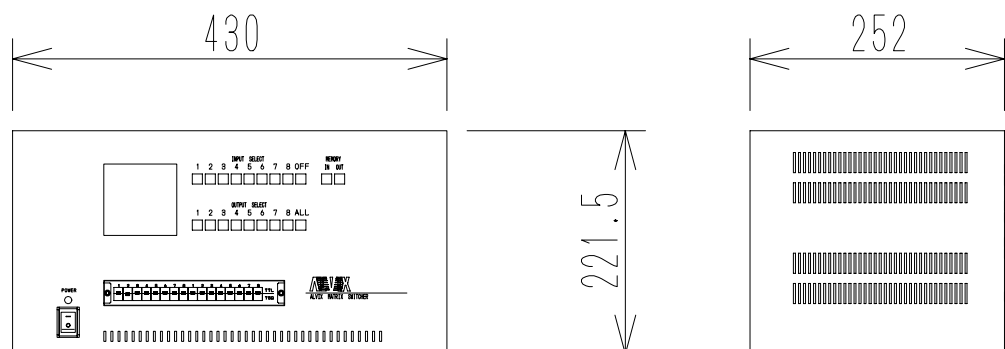
特 長

8入力8出力のRGBマトリックススイッチャーです。
 LEDによるマトリックスディスプレイを採用した事により、動作状況が一目瞭然です。
 フロントに入力信号のTTL/75 同期終端切換スイッチを配置。容易に切換が可能で、LEDにて現在の状態が確認できます。
 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。
 同期出力信号に対して、映像出力信号にディレイを設定する事ができます。
 引き込みの遅いプロジェクター等の表示器の切換時に映像の乱れを防ぐことができます。
 系統メモリー機能により、8入力8出力のクロスポイントの状態を16通りまでメモリー登録する事ができます。
 (コンピュータでの制御時は、50通りまでメモリー可能です。)
 電源を切る前の状態を、メモリーバックアップ機能により保持します。
 19インチEIAラック5Uととてもコンパクトです。

仕 様

| | | |
|----------|-------|----------------------------|
| 映像入力 | 信号入力数 | : 8系統 |
| | 信号形式 | : アナログRGB |
| | 入力レベル | : 1.0Vp-p 75 |
| | 入力接栓 | : BNCコネクタ |
| 映像出力 | 信号出力数 | : 8系統 |
| | 信号形式 | : アナログRGB |
| | 出力レベル | : 1.0Vp-p 75 |
| | 出力接栓 | : BNCコネクタ |
| 同期信号形式 | | : H/C.Sync,V |
| | | : 75 (0.3~4.0Vp-p) / TTL切換 |
| 同期信号出力 | | : TTL 75 ドライブ |
| 映像周波数特性 | | : 150MHz (-3dB以内) |
| 映像クロストーク | | : 50dB以上 |
| S/N比 | | : 60dB以上 |
| 外部制御 | | : RS-232C及び接点制御 |
| 電源 | 使用電源 | : AC85~132V (50/60Hz) |
| | 消費電力 | : 約 25 W |
| | 入力接栓 | : 3Pインレット |
| 質量 | | : 約 8 kg |
| 外形寸法 | | : W430 x H221.5 x D252 mm |

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】

RX - 88 +

アルビクス株式会社

【整理番号】