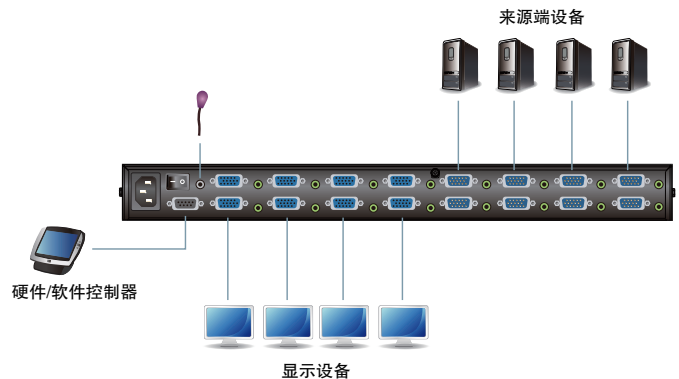


# VM0808

## 8x8矩阵式视频切换器+音频功能

- VM0808 8x8矩阵式视频切换器允许8组VGA来源设备同时输出至8组VGA屏幕显示设备或投影仪上。其独特的功能特性包含：高频宽，高兼容性的EDID选择模式远距离信号传输，轻松切换来源端与显示端设备，矩阵式连接自动跳到下一端口。

矩阵式视频切换器可独立切换每一组输入来源连接至任何或全部的输出设备，也可独立切换音频和视频的输入。提供各种多媒体应用环境，具有绝佳的弹性及控制能力



### 产品特性

- 连接任何8组VGA影音频号输出至任何8组VGA影音显示设备
- 长距离信号传输-最远高达30m
- 轻松切换于多个信号来源与多个显示设备
- 简易操作:
  - 前端LCD显示面板,旋钮与按键
  - 通过Profile按键能快速循环切换Profiles
  - RS-232串口控制端\*
  - 红外线遥控器
- 高视频分辨率-最高可达1920x1440; 以及支持VGA, SVGA, SXGA, UXGA, 和WUXGA (1920 x 1200)
- 独家EDID技术-可通过不同的EDID模式设定不同的配置方式
- 最高支持500MHz频宽
- 支持立体声音频功能
- 可独立切换影音来源-每一组输入来源可独立连接至任何或全部的输出设备
- 自动侦测功能-若其中一台来源端设备的电源关闭, VM0808会自动切换至下一台视频来源开启的设备
- VM0808可占口级联三层
- 可安装于机架上
- 金属外壳设计

\* 注意: VM0808 AP与GUI操作手册可自ATEN官方网站 ([www.aten.com.tw](http://www.aten.com.tw)) 下载使用

### 产品规格表

| 功能     | VM0808                   |
|--------|--------------------------|
| 连接接口   | 视频输入                     |
|        | 8 x HDB-15 公头(蓝色)        |
|        | 视频输出                     |
|        | 8 x HDB-15 母头(蓝色)        |
|        | 音频输入                     |
|        | 8 x Mini Stereo 插孔母头(绿色) |
|        | 音频输出                     |
| 按键开关   | 8 x Mini Stereo 插孔母头(绿色) |
|        | RS-232                   |
|        | 1 x DB-9 母头(黑色)          |
|        | IR接收器                    |
|        | 1 x Mini Stereo 插孔母头(黑色) |
|        | 电源                       |
|        | 1 x 3针脚交流电源插座            |
| LED指示灯 | 输入 / 输出                  |
|        | 2 x 调节按键                 |
|        | Esc                      |
|        | 1 x 按键                   |
|        | 选单                       |
|        | 1 x 按键                   |
|        | Profile                  |
| 视频分辨率  | 1 x 按键                   |
|        | 输入                       |
|        | 1 x 按键                   |
|        | 电源                       |
|        | 1 x 翘板开关                 |
|        | 选单                       |
|        | 1 (绿色)                   |
| 耗电量    | Profile                  |
|        | 1 (绿色)                   |
|        | 频宽                       |
|        | 500 MHz                  |
|        | 分辨率                      |
|        | 1920 x 1440 @ 60Hz       |
|        | 120V/8W; 230V/8W         |
| 作业环境   | 操作温度                     |
|        | 0-50°C                   |
|        | 储存温度                     |
|        | -20-60°C                 |
|        | 湿度                       |
|        | 0-80% RH, 无凝结            |
|        | 外壳                       |
| 机体属性   | 金属                       |
|        | 重量                       |
|        | 2.48 kg                  |
|        | 尺寸(长x宽x高)                |
|        | 43.72 x 16.78 x 4.40 cm  |

