

VS291

2入力VGAビデオスイッチャー



VS-291は2台のコンピューターで1台のモニターを共有できるアナログVGAビデオスイッチャーです。本体上部に配置されたプッシュボタンにより、コンピューターを接続したポートを選択し、切替えて表示します。

オンラインショップで購入する

[Shop ATEN](#)



特長

- 2台のパソコンから1台のモニター/プロジェクターへ表示
- ノイズやチャタリングに強い電子式スイッチによる信頼性と耐久性
- プッシュボタンによる素早く便利なパソコン選択
- 解像度: 1,920 × 1,440 DDC2B準拠
- モニター対応: VGA, SVGA, XGA, WXGA, UXGA、マルチシンクモニター
- DDC、DDC2、DDC2B準拠
- 簡単セットアップ - ソフトウェアや複雑な設定は不要
- 導入事例: 放送システム、モニタリング表示、教育現場、デモンストレーションなど

仕様

| | |
|-----------|---------|
| デバイス接続数 | 2 |
| ディスプレイ接続数 | |
| ダイレクト | 1 |
| ポート選択 | |
| 入力 | プッシュボタン |

| | |
|------------|---|
| ビデオ入力 | |
| インターフェース | D-Sub15ピン メス×2 |
| インピーダンス | 75 Ω |
| 最大距離 | ソースデバイスとの最大距離：1.8 m |
| ビデオ出力 | |
| インターフェース | D-Sub15ピン メス×1 |
| インピーダンス | 75 Ω |
| 最大距離 | ディスプレイとの最大距離：10 m |
| ビデオ | |
| 最大解像度 | 1,920×1,440、DDC2B準拠 |
| 最大バンド幅 | 150 MHz |
| 信号タイプ | VGA、SVGA、XGA、マルチシンク |
| スイッチ | |
| ポート選択 | プッシュボタン×1 |
| LED | |
| 選択 | オレンジ×2 |
| 電源入力 | |
| 電源アダプター | 型番：0AD3-5909-031G 入力：AC100V 50/60Hz 出力：DC9V 300mA |
| コネクタ | |
| 電源 | DC電源ジャック×1 |
| 消費電力 | DC9V:0.82W:4BTU |
| 動作環境 | |
| 動作温度 | 0～50°C |
| 保管温度 | -20～60°C |
| 湿度 | 0～80% RH、結露なきこと |
| ケース | |
| ケース材料 | プラスチック、メタル |
| 重量 | 0.15 kg (0.33 lb) |
| サイズ(W×D×H) | 120×66×44 mm |
| 同梱品 | 電源アダプター×1 |

ユーザーマニュアルx1

構成図



ATEN International Co., Ltd.

3F, No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.