

VS132A/VS134A/VS138A

2/4/8-Port Video Splitter



VS132A/VS134A/VS138Aは、1系統のビデオ入力を2/4/8系統のビデオ信号に分配するVGAスプリッターです。3段階のカスケード接続に対応し、最大512系統(VS138A)にビデオ信号を分配することが可能です。また、信号の延長距離は最大65mまで対応。本製品は、高品質のVGA、XGA、SVGA、UXGA、QXGA、マルチシンの各ビデオ信号を延長したいユーザーにとって最適なソリューションを提供します。

[適用シーン]

- 金融：証券取引情報のリモート表示
- 教育・トレーニング：授業、講義の様子を講堂や教室まで延長して表示
- ビジネス：講演、セミナーの様子を別室まで延長して表示、ビデオ会議やデモのリモート表示

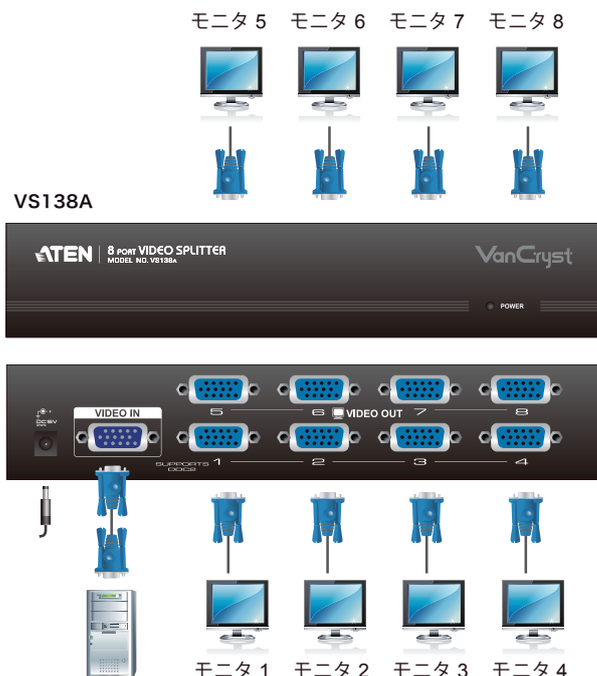


VanCryst™

Features

- 1系統のビデオ入力を2/4/8系統のビデオ信号に分配
- バンド幅 - 最大450MHz
- 3段階カスケード接続対応 - 最大512系統のビデオ信号に分配(VS138A使用時)
- 延長距離 - 最大65m
- 解像度 - 最大2,048×1,536
- VGA、XGA、SVGA、UXGA、QXGA、マルチシンクモニタ対応
- ビデオシステムの高再現性を誇る1.5GHzアンプ内蔵
- メタルケース

Setup



Specifications

機能		VS132A	VS134A	VS138A
モニタ接続数	ダイレクト接続	2	4	8
	最大(カスケード)	128	256	512
コネクタ	入力(オス)	D-sub15ピン×1		
	出力(メス)	D-sub15ピン×2	D-sub15ピン×4	D-sub15ピン×8
電源ジャック		DC電源ジャック×1		
LED	電源	グリーン×1		
バンド幅		450 MHz		
VGA解像度		2,048×1,536@60 Hz		
信号タイプ		VGA、SVGA、UXGA、QXGA、マルチシンク DDC2B準拠		
延長ケーブル長		65m		
電源仕様(アダプタ)		型番:0AD8-0005-10AG 入力:AC100~240V 50~60Hz 出力:DC5.0~5.5V 1.0~0.9A		
消費電力		DC 5V、0.78W	DC 5V、0.95W	DC 5V、2.25W
動作環境	動作温度	0~50℃		
	保管温度	-20~60℃		
	湿度	0~80%RH、結露なきこと		
ケース		メタル		
重量		420 g	610 g	690 g
サイズ(W×D×H)		130×75×45 mm	200×75×45 mm	200×75×45 mm
同梱品		電源アダプタ×1 ユーザーガイド×1		

* 製品仕様・外観は予告なく変更される場合があります。



ATENジャパン株式会社

〒160-0023 東京都新宿区西新宿 6-16-6 タツミビル 8 階 TEL: 03-5323-7170 FAX: 03-5323-2181 E-mail: sales@atenjapan.jp
ATEN ジャパンのホームページ: www.atenjapan.jp