

VB552

ビデオ分配器用リピーター



※ VB552は2017年12月19日に販売終了しました。後継機は[VE200R](#)です。

VB552は[VS1504T/VS1508T](#) VGA分配送信器および[VE200](#) ビデオ延長器用のリピーターです。

[VS1504T/VS1508T](#) (トランスミッター) と [VE200R](#) (レシーバー) 単体構成で最大200mまでの延長、中間にVB552 (リピーター) を併用すると最大で600mまで延長できます。また3段階のカスケード接続に対応しており、出力系統を増やすことも可能です。

ビデオ/オーディオ信号の伝送以外に、タッチパネル等のシリアル信号に対応できるようにRS-232ポートを搭載していますので、マルチメディアコンテンツを複数系統に分配するのに最適な製品です。

※電源アダプター型番はサポート&ダウンロードの「[電源アダプター対応表](#)」ページをご覧ください。



特長

- [VS1504T/VS1508T](#)および[VE200](#)対応 VGA/オーディオリピーター
- ユニットの接続にはカテゴリ5e以上のLANケーブルを使用
- 信号延長距離 - 単独で最大200m、VB552と[VE200R](#)の併用時に最大600mまでそれぞれ延長可能
- VGA解像度 - 最大 1,920×1,200 (30m)、1,600×1,200 (150m)、1,280×1,024 (200m)
- オーディオ信号、シリアル信号の転送に対応
- RS-232コネクタ2口搭載 (排他での使用)
- ゲイン調整、画質補正機能 - OSD表示とリモコンによる簡単操作
- 対応マウント規格 - VESA FDMI(MIS-D以上)
- モニター2台を繋げられる分配機能搭載
- DDC対応 (ローカルモニター)
- VGA、SVGA、XGA、SXGA、UXGA、マルチスキャンモニター対応
- ※長距離伝送の場合、弊社 [Cat5e](#) ケーブルのご使用を推奨致します。

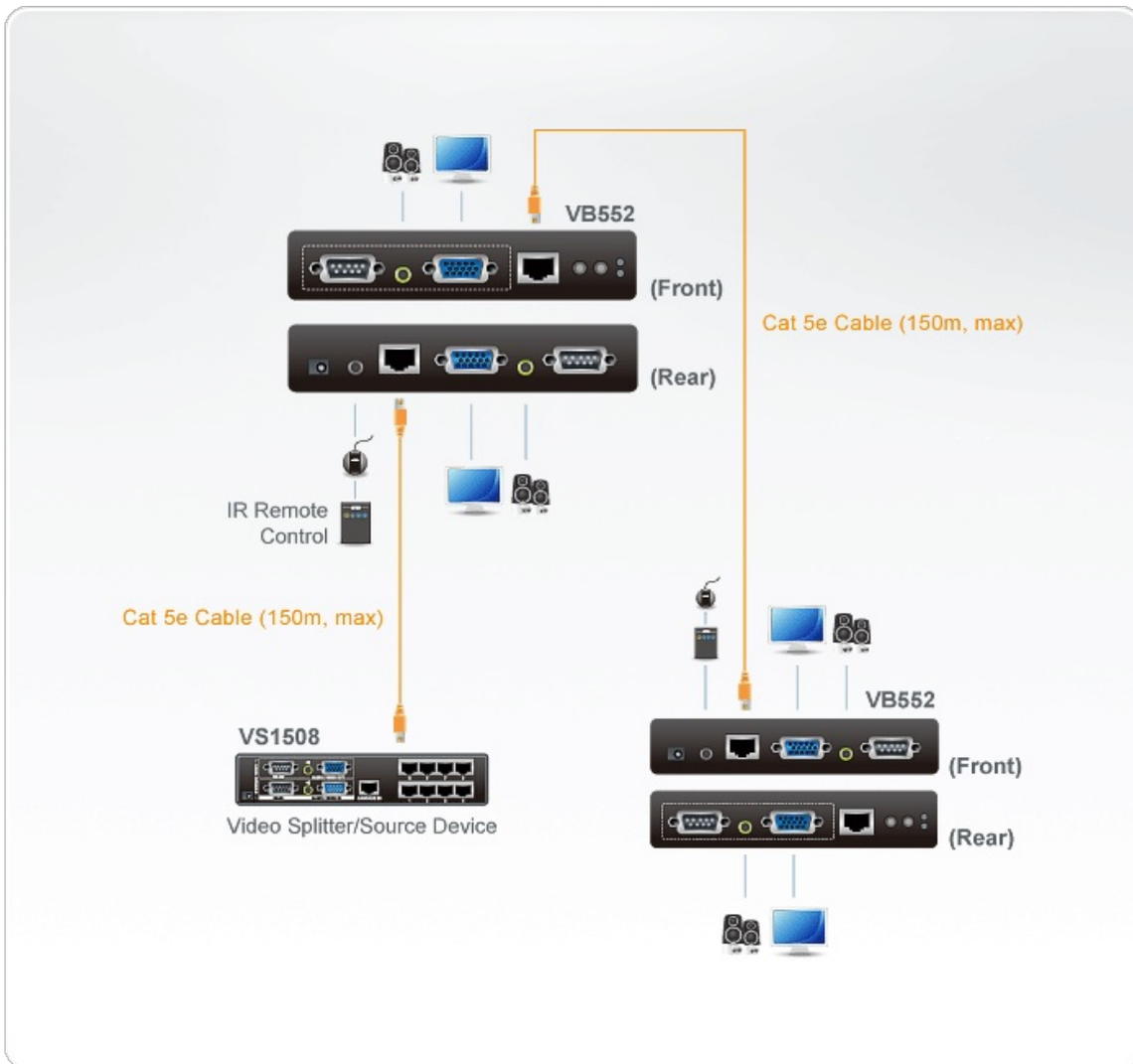
仕様

ビデオ出力

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	ディスプレイとの最大距離：1.8 m
オーディオ	
出力	ステレオミニジャック×2
コネクタ	
ユニット間	RJ-45×2
電源	DC電源ジャック×1
制御	
RS-232	DB-9ピン オス×2
IR	ミニジャック×1
ビデオ	
解像度/距離	1,920×1,200@60Hz(30m)、 1,600×1,200@60Hz(150m)、 1,280×1,024@60Hz(200m)
最大バンド幅	300 MHz
最大距離	200m (1,280×1,024@60Hz) VB552およびVE200Rを併用した場合、最大600m (1,280×1,024)
スイッチ	
ビデオゲイン調節	ビデオゲイン/UP：プッシュボタン×1
画質補正	ビデオ画質補正/DOWN：プッシュボタン×1
LED	
オンライン	グリーン×1
電源	オレンジ×1
電源入力	
電源アダプター	入力：AC100V～240V 50/60Hz 出力：DC5.3V 2.4A アダプター型番はサポート&ダウンロードの「電源アダプター対応表」ページをご覧ください。
消費電力	DC5.3V:4.92W:23BTU
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	メタル
重量	0.35 kg (0.77 lb)
サイズ(WxDxH)	139×88×29 mm
同梱品	電源アダプター×1 IRリモコン (型番: 2XRT-130G) ×1 IRレシーバー(固定用マジックテープ付)×1 ラックマウントキット×1 ユーザーガイド×1
対応ATEN製品	
対応トランスミッター	VS1504T/VS1508T
対応レシーバー	VE200R、VB552
対応VanCryst製品	《VGA EDIDエミュレーター》 2A-130G 《VGA EDID保持器》 VC010
対応ケーブル	《VGAケーブル (オーディオ対応)》 2L-2402A (1.8m) 《カテゴリ5eケーブル》 2L-BU5Exxxシリーズ

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.