

VE172R

ビデオ分配送信器/エクステンダー用VGA/オーディオレシーバー (カスケード接続対応、1,280×1,024@150m)

VE172R はメディア分配ソリューション対応デバイス (VS1204T/VS1208T、VE170T/VE170R/VE170RQ) 用のレシーバーです。本製品は 10 段階カスケード接続に対応し、上記デバイスから出力されたアナログ A/V 信号をツイストペアケーブルを経由して最大 150m 延長できます。

対応トランスミッター：VS1204T、VS1208T、VE170T

対応レシーバー：VE172R、VE170R、VE170RQ

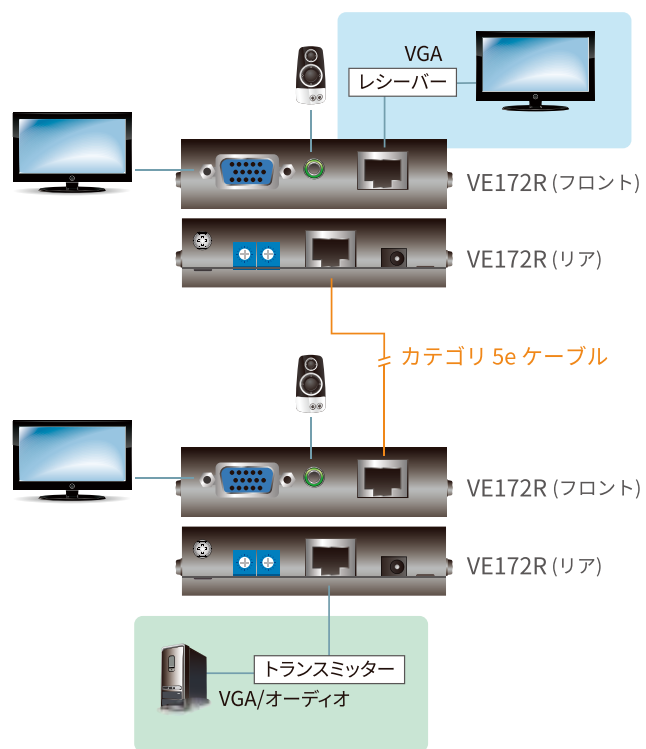


フロント



リア

構成図



特長

- ・メディア分配ソリューション対応デバイス (VS1204T/VS1208T、VE170T/VE170R/VE170RQ)用のレシーバー
- ・10段階カスケード接続対応※
- ・ツイストペアケーブルを使用して、信号を最大150mまで延長することが可能※
- ・解像度 - 最大1,920×1,200@60Hz(30m)、1,600×1,200@60Hz(100m)、1,280×1,024@60Hz(150m)
- ・オーディオ対応 (モノラル)
- ・手で延長距離に応じたゲイン調節/補正の調整が可能
- ・8KV/15KV ESD保護
- ・ラックマウント対応
- ・マウント規格VESA FDMI準拠

※ 長距離伝送の場合は、弊社 Cat5eケーブル、STPケーブルの使用を推奨致します。

仕様

機能	VE172R
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
オーディオ出力	ステレオミニジャック×1
コネクタ	
ユニット間	RJ-45×2
電源	DC 電源ジャック×1
スイッチ	
ビデオゲイン調節	ロータリーディップスイッチ×2
ビデオ	
解像度/距離	1,920×1,200 (30m)、1,280×1,024 (150m)
最大バンド幅	300 MHz
LED	
電源	グリーン×1
電源入力	
電源アダプタ	型番:0AD8-0605-09MG 入力:AC100~240V 50/60Hz 出力:DC5.3V 0.94A
消費電力	2.3W
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	0.24 Kg(0.53 lb)
サイズ(W×D×H)	128×91×23 mm
同梱品	電源アダプター×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	VS1204T、VS1208T、VE170T、VE170R、VE170RQ