

VB802

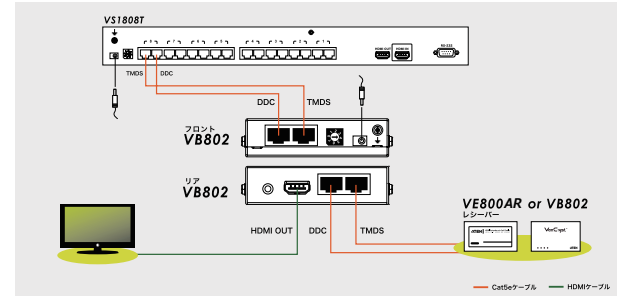
HDMI分配器用リピーター

VB802は、ATEN製ツイストペアケーブルタイプのHDMI分配器および延長器用のリピーターです。

VS1804T/VS1808T (トランスミッター) とVE800ARまたはVB802 (レシーバー) を2本のカテゴリ5eケーブルで接続すると、最大40m(解像度1080p)まで送信距離を延長できます。また、最大5段階のカスケード接続に対応していますので、距離を更に延長したい場合は、機器の増設で対応が可能です。



構成図



仕様

特長

- 2本のカテゴリ5eケーブルを使用して、HDMI信号を延長
- 信号延長距離 - 最大40m (解像度1080p)
- トランスミッターからレシーバーへのマルチメディアコンテンツが素早く効率的に配信可能
- ローカルHDMI出力対応
- HDMIおよびHDCP準拠
- HDMI(3D)
- 8段階イコライザーで信号補正が可能
- 5段階カスケード接続対応 (最大延長距離200m)
- 解像度 - HDMI解像度480p、720p、1080iおよび1080p (1,920×1,080)

※ 信号の品質はケーブルに依存します。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。

機能		VB802
ビデオ入力	インターフェース	RJ-45 × 2 (TMD5 × 1、DDC × 1)
ビデオ出力	インターフェース	RJ-45 × 2 (TMD5 × 1、DDC × 1)
	インピーダンス	HDMI タイプ A メス × 1
	ディスプレイまでの最大距離	100 Ω
ファームウェアアップグレード		2m
スイッチ	イコライザー調節	ミニジャック × 1
電源ジャック		ロータリーディップスイッチ × 1
LED	電源	DC 電源ジャック × 1
	ライン入力	グリーン × 1
	ライン出力	グリーン × 1
	HDMI 出力	グリーン × 1
電源仕様 (アダプター)		型番 : 0AD8-0605-24EG 入力 : AC100V ~ 240V 50 ~ 60Hz 出力 : DC5.3V 2.4A
消費電力		5.3W
最大延長距離 (解像度)		60m (1080i)
解像度 (延長距離)		1080p(40m)、1080i(60m)
最大データ伝送速度		6.75Gbps
最大バンド幅		225MHz
規格準拠		HDMI(3D、Deep Color)、HDCP
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
ケース材料		メタル
重量		252g
サイズ (W × D × H)		123 × 91 × 23mm
同梱品		電源アダプター × 1、ユーザーガイド × 1 ラックマウントキット × 1

* 製品仕様・外観は予告なく変更される場合があります

