

VS0801HB

8ポート True 4K HDMI スイッチャー



ATEN VS0801HBは、8系統の信号を互換性のあるディスプレイデバイスにルーティングする8ポート True4K HDMI対応のスイッチャーです。ビデオ解像度True 4K (4096×2160@60Hz 4:4:4) 対応。データレートは最大18 Gbps、3D、色深度12ビット、そしてロスのないHDオーディオフォーマットに対応しています。

VS0801HBにはポート選択用の自動スイッチングモードが備えられています。また、フロントパネルのプッシュボタン、双方向RS-232、IR、オートスイッチなど複数の便利な制御オプションがあり、簡単に統合管理を行うことができます。True 4K信号伝送ユーザー向けに設計されたVS0801HBは、ホームシアター、会議室、展示会やショッピングモールなどあらゆる場所における強力なソリューションです。

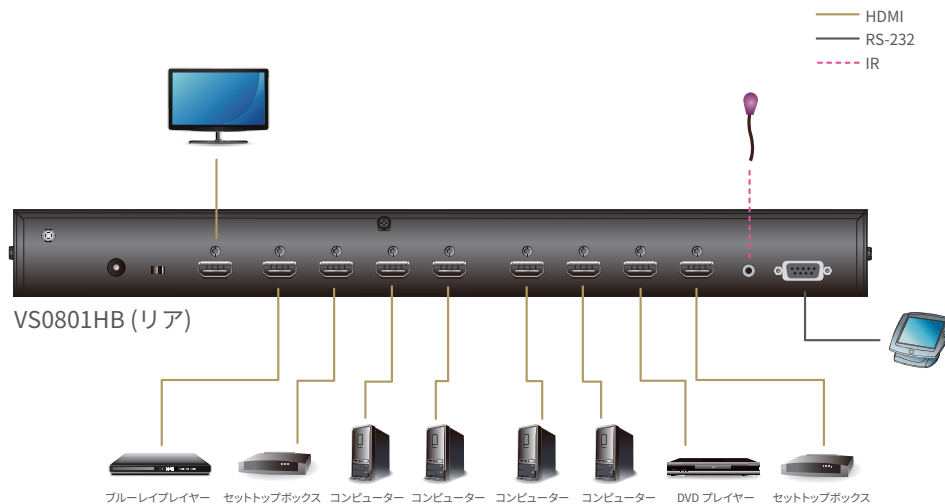


フロント



リア

□ 構成図



□ 特長

- ・ 8系統の HDMI 信号を1つの HDMI ディスプレイに接続
- ・ HDMI (3D、Deep Color、4K)、HDCP 2.2 準拠
- ・ 高品質なビデオ映像 - 最大 True 4K 解像度 (4096 × 2160 @ 60Hz 4:4:4)、標準 1080p (1920 × 1080 @ 60Hz)
- ・ HDR10⁺対応
- ・ 双方向性 RS-232 シリアルポート搭載 - ハイエンドシステムコントロールが可能
- ・ 自動スイッチングモードで自動的にポートを選択
- ・ HDMI 入力ソース間の簡易切替
- ・ IR 延長対応
- ・ デバイスステータスを LED で分かりやすく表示
- ・ プラグアンドプレイ
- ・ ラックマウント対応

□ 仕様

機能	VS0801HB
ビデオ入力	
インターフェース	HDMI Type-A メス× 8
インピーダンス	100 Ω
最大距離	ソースデバイスとの最大距離 : 3 m
ビデオ出力	
インターフェース	HDMI Type-A メス× 1
インピーダンス	100 Ω
最大距離	3 m
ビデオ	
最大データ伝送速度	18 Gbps
最大ピクセルクロック	600 MHz
規格準拠	HDMI (3D、Deep Color、4K)、HDCP 2.2、CEC
最大解像度	最大 4096 × 2160 / 3840 × 2160 @ 60Hz (4 : 4 : 4)
最大距離	3 m
制御	
RS-232	コネクター : DB-9 ピン メス× 1 ボーレート : 19200、データビット : 8、ストップビット : 1、パリティ : 無、フローコントロール : 無
IR	ステレオミニジャック× 1
EDID 設定	デフォルト / ポート 1 / 自動
電源	
コネクター	DC 電源ジャック× 1
スイッチ	
DIP	自動スイッチ ON/OFF × 1
消費電力	DC 5.3V : 3.73W
動作環境	
動作温度	0 ~ 40 °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	2.14 kg
サイズ (W × D × H)	437 × 158 × 44 mm
同梱品	IR リモートコントロールユニット× 1、IR レシーバーケーブル× 1、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