

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、そしてロスの少ない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。

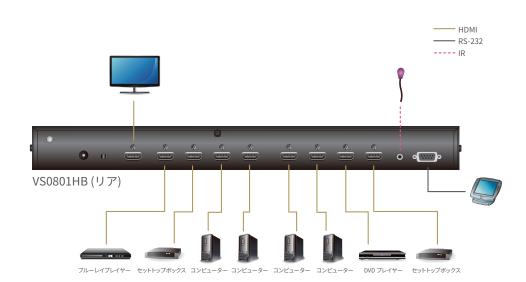






リア

□ 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 ℃
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