製品仕様書

商品名:ディスプレイ分配機

型番: VSP-A シリーズ

バリエーション

VSP-A2入力ポート数: 1、出力ポート数: 2VSP-A4入力ポート数: 1、出力ポート数: 4VSP-A8入力ポート数: 1、出力ポート数: 8

エレコム株式会社



本製品は、一般家庭、オフィスでの使用を想定しております。その他環境での使用による諸現象に関しては保証しておりません。

環境が著しく変化する場所、振動、ほこり、水濡れ等が起きる場所ではお使いできません。

対応 OS および機器、ソフトウェア等は発売日時点での確認事項です。

動作確認 OS は日本国内店頭販売モデルを基準としております。また、修正パッチ、サービスパック等の 追加モジュールは発売日時点での最新版を基準としております。

すべての接続デバイスの動作を保証するものではありません。

医療用途など人命に関わる特殊な環境では使用しないでください。

商品名や製品名等は、一般に各社の商標または登録商標です。

御社ご指定の外観以外の箇所につきましては、製品改良のため、仕様変更することがあります。



特徴

一台のパソコンの画像を、複数のディスプレイに綺麗に表示できます。

画像の良さにこだわった、新 VGA 回路を搭載。小さな文字もつぶれずに表示できます。

2・4・8 ポート商品を用意。しかも3段のカスケード接続にも対応で、様々な要求に対応します。

一般仕様

対応機器	ミニ D-sub15 ピン搭載 PC		
対応出力機器	ディスプレイ(VGA/SVGA/XGA/マルチシンク)		
	※本製品は VGA 出力を分配(ミラーリング)する仕様になっております。		
	マルチディスプレイとしてはご使用いただけません。		
出力ポート数	VSP-A2	2	
	VSP-A4	4	
	VSP-A8	8	
コネクタ	VSP-A2	入力:ミニD-sub15ピン(ミニ)プラグ×1	
		出力:ミニ D-sub15 ピン(ミニ)ポート×2	
	VSP-A4	入力:ミニD-sub15ピン(ミニ)プラグ×1	
		出力:ミニD-sub15ピン(ミニ)ポート×4	
	VSP-A8	入力:ミニD-sub15ピン(ミニ) プラグ×1	
		出力:ミニ D-sub15ピン(ミニ)ポート×8	
LED	グリーン(Active)×1、オレンジ(Power)×1		
映像周波数帯域	300MHz		
最大表示解像度	1920×1440 75Hz 対応		
消費電流	VSP-A2	300mA (DC9V)	
	VSP-A4		
	VSP-A8	600mA (DC9V)	
環境条件	温度:動作時/5~40℃、保存時/-20~60℃		
	湿度:0~80% (結露なきこと)		
材質	メタル		
重量	VSP-A2	約 490g	
	VSP-A4	約 770g	
	VSP-A8	約 920g	



サイズ	VSP-A2	W 約 130.6×D 約 88×H 約 23.2mm
	VSP-A4	W 約 206×D 約 88×H 約 23.2mm
	VSP-A8	W 約 206×D 約 88×H 約 41.7mm
付属品	専用 VGA ケーブル約 1.8m×1 本、専用 AC アダプタ、取扱説明書	

保証期間

1年間

取扱説明書・本体添付ラベルなどの注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合には、保証書の記載内容に基づき無償修理または交換いたします。

分解、加工、想定外環境(日本語 OS 以外や日本国以外での運用など)での使用などにおいて、情報提供などのサポートはお断りしています。

外観

参考: VSP-A2

