

VS162

DVIシングルリンク 2分配器 (オーディオ対応)



VS162は1台のDVI対応のコンピューターやDVDプレーヤーを接続して、2台のDVI対応モニター、大型液晶ディスプレイ、プロジェクター等に分配し、出力するデバイスです。

オンラインショップで購入する

[Shop ATEN](#)



特長

- 1系統のビデオ信号(DVIシングルリンク)およびオーディオ信号を2系統に分配出力
- DVI-I (DVI-D、DVI-A) 対応
- ステレオオーディオ対応
- 解像度 - 最大1,920×1,200
- DDWG(Digital Display Working Group)準拠モニター対応
- DDC、DDC2、DDC2B準拠 (ポート1のみ)
- HDCP準拠
- 3段階までのカスケード接続に対応(*入力機器 ~ VS-162間 - 1.8m、VS-162 - 5m、VS-162 ~ ディスプレイ間 - 5m)
- 簡単セットアップ

仕様

ディスプレイ接続数	
ダイレクト	2
最大	8 (3段階カスケード接続)
ビデオ入力	
インターフェース	DVI-I メス×1
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：1.8 m
ビデオ出力	
インターフェース	DVI-I メス×2
インピーダンス	100 Ω
最大距離	ディスプレイとの最大距離：5 m
オーディオ	
入力	ステレオミニジャック×1
出力	ステレオミニジャック×2
解像度	
最大解像度	最大1,920×1,200、DDC2B準拠
最大データ伝送速度	6.75 Gbps
最大ピクセルクロック	225 MHz
規格準拠	HDCP
電源仕様	
電源アダプター	型番：0AD8-0605-09EGまたは0AD8-0605-09MG 入力：AC 100V～240V 50/60Hz 出力：DC5.3V 0.94A
コネクター	
電源	DC電源ジャック×1
消費電力	DC5.3V:2.36W:11BTU/h 注意： ●ワット単位の測定値は、外部負荷がない場合の装置の標準的な消費電力を示します。 ●BTU/h単位の測定値は、デバイスに完全に負荷がかかった状態の消費電力を示します。
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	0.62 kg (1.37 lb)
サイズ(W×D×H)	210×88×56 mm
同梱品	電源アダプター×1 ユーザーマニュアル×1
KVM	

対応ケーブル	《DVI-Dケーブル》 2L-7D02V(1.8m) *標準でケーブルは付属していません。
--------	---

構成図



ATEN International Co., Ltd.

3F, No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijih District., New Taipei City 221, Taiwan
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their
 respective owners.