

VS138A

8-portowy rozdzielacz VGA (450MHz)



Rozdzielacz (splitter) wideo VS138A jest urządzeniem wzmacniającym, które duplikuje sygnał wideo z jednego źródła i przekazuje go na 8 urządzenia wyświetlające. Urządzenia VS138A można łączyć kaskadowo w trzy poziomy, co zapewnia obsługę do 512 sygnałów, oraz przesyłać sygnały na odległość do 30 m, co predysponuje to rozwiązanie do zastosowań w publicznych systemach rozgłoszeniowych.

Rozgałęźnik VS138A doskonale nadaje się do rozdzielania sygnałów VGA, XGA, SVGA, UXGA, QXGA i Multisync oraz przesyłania ich z zachowaniem wysokiej jakości na dużą odległość.

Potencjalne zastosowania:

- Finanse: zdalne wyświetlanie notowań giełdowych
- Edukacja: zdalne wyświetlanie materiałów wykładów i lekcji w aulach i na salach
- Biznes: zdalne wyświetlanie komunikatów w salach, konferencje wideo, pokazy

Funkcje

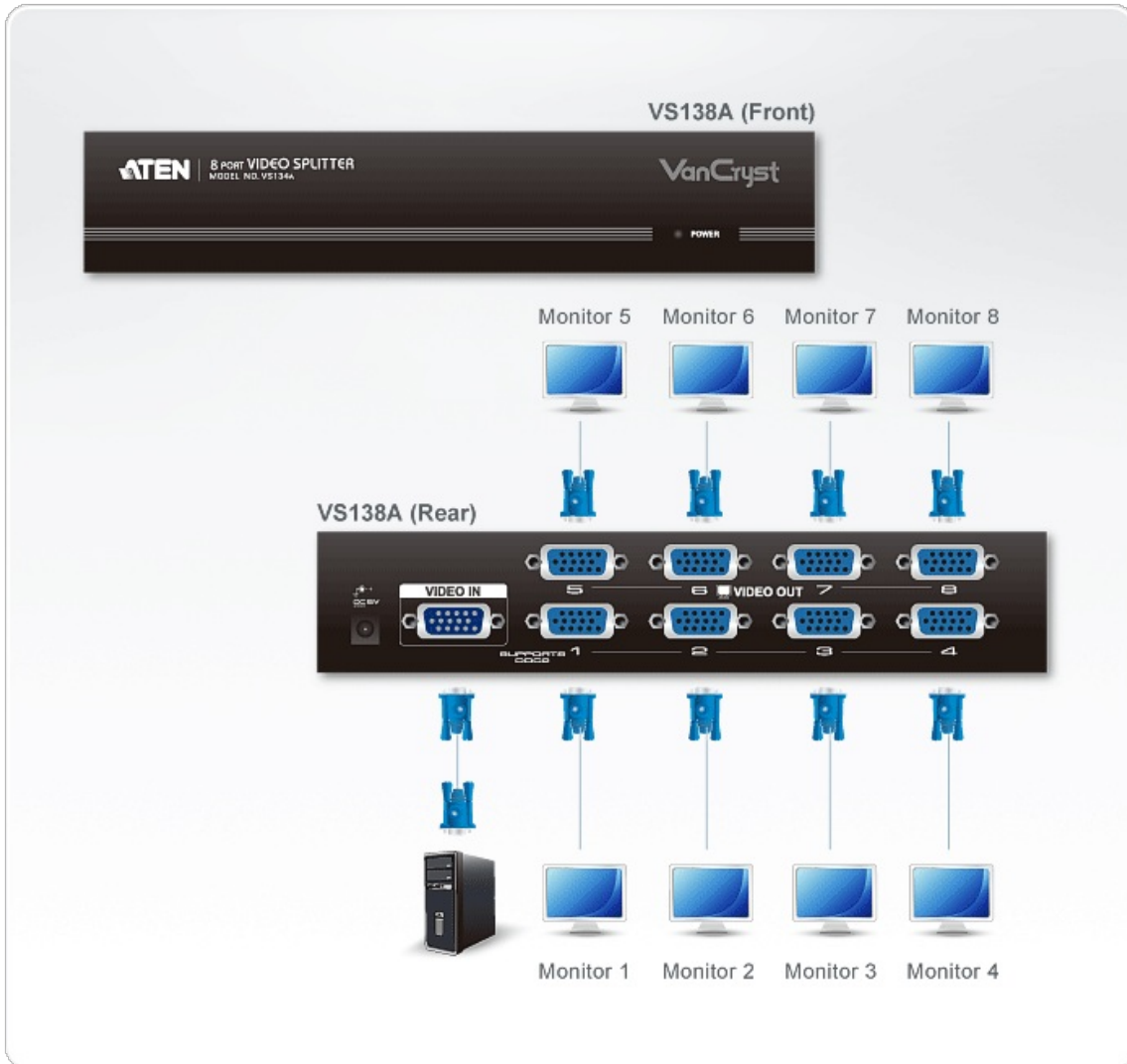
- Sygnał z jednego wejścia na osiem wyjść wideo
- Obsługa częstotliwości do 450MHz
- Obsługa połączeń kaskadowych do 3 poziomów — możliwość rozdzielania nawet na 512 sygnałów wideo
- Nadawanie sygnału na dużą odległość — do 30 m *
- Bardzo wysoka jakość grafiki — rozdzielczość do 2048 x 1536
- Obsługa monitorów VGA, XGA, SVGA, UXGA, QXGA oraz Multisync
- Wbudowany wzmacniacz 1,5GHz, zapewniający bardzo wysoką wierność obrazu
- Obudowa w całości z metalu

* Jakość sygnału wideo przesyłanego na bardzo duże odległości przez kabel VGA może ulec pogorszeniu.

Specyfikacje

Wejście wideo	
Interfejsy	1 x HDB-15 Męskie (niebieski)
Impedancja	75 Ω
Maks. odległość	1,8 m
Wyjście wideo	
Interfejsy	8 x HDB-15 Żeńskie (niebieski)
Impedancja	75 Ω
Wideo	
Maks. szerokość pasma	450 MHz
Maks. rozdzielczość	Do 2048 x 1536
Maks. odległość	Do 30 m
Złącza	
Zasilanie	1 x gniazdo DC
Pobór mocy	DC5V:1.99W:9BTU
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0-50°C
Temperatura przechowywania	-20 - 60°C
Wilgotność	0 - 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal
Masa	0.69 kg (1.52 lb)
Wymiary(D x S x W)	20.00 x 7.51 x 4.40 cm (7.87 x 2.96 x 1.73 in.)
Partia w opakowaniu	20 szt.
Uwaga	Uwaga, dla niektórych produktów z montażem RACK standardowe wymiary szerokość/głębokość/wysokość mogą być wyrażone w postaci długość/szerokość/wysokość.

Diagram



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih 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.