

VS102

2-portowy rozgaleznik sygnału wideo



Rozgaleznik sygnału wideo VS102 przekazuje sygnał wejściowy na 2 wyjścia wideo, każde o częstotliwości 250 MHz po duplikacji. Możliwe jest wzmocnienie sygnału wideo i przesłanie go na odległość do 65 m.

Funkcje

- Sygnał z jednego wejścia na dwa wyjścia wideo
- Obsługa połączeń kaskadowych do 3 poziomów - możliwość rozdzielenia nawet na 8 sygnałów wideo
- Obsługa częstotliwości do 250 MHz
- Nadawanie sygnału na dużą odległość - do 65 m *
- Obsługa obrazu o wysokiej rozdzielczości - do 1920 x 1440
- Kompatybilność z technologiami DDC, DDC2, DDC2B (tylko port 1)
- Obsługa monitorów VGA, XGA, SVGA, UXGA oraz Multisync
- Obsługiwane systemy operacyjne: Windows 2000, Windows XP, Linux, Mac oraz Sun
- Kompaktowa konstrukcja, wygodne podłączanie z góry/boku; możliwość położenia na płasko lub zamocowania na ścianie

* 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	2 x HDB-15 Żeńskie (niebieski)
Impedancja	75 Ω
Wideo	
Maks. szerokość pasma	250 MHz
Maks. rozdzielczość	Do 1920 x 1440
Maks. odległość	Do 65 m
Złącza	
Zasilanie	1 x gniazdo DC
Pobór mocy	DC9V:1.22W:6BTU
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0-50 °C
Temperatura przechowywania	-20 - 60 °C
Wilgotność	0 - 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal
Masa	0.19 kg (0.42 lb)
Wymiary(D x S x W)	10.36 x 7.90 x 2.82 cm (4.08 x 3.11 x 1.11 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.