

VC986B

Aktywny adapter DisplayPort do True 4K HDMI



DisplayPort to HDMI Active Adapter



4K60
Refresh Rate

- DisplayPort 1.2a compliant
- HDMI 2.0 compliant



Built-in chip ensures high quality signal conversion, smooth output, and compatibility with DP++.

**Plug-n-Play**

Nie jest wymagane żadne oprogramowanie instalacyjne ani sterowniki. VC986B jest idealnym rozwiązaniem do podłączenia wyjścia DisplayPort do wyświetlacza z wejściem HDMI. Wbudowany układ zapewnia wysoką jakość konwersji sygnału, bezproblemowe działanie oraz kompatybilność z DP++.

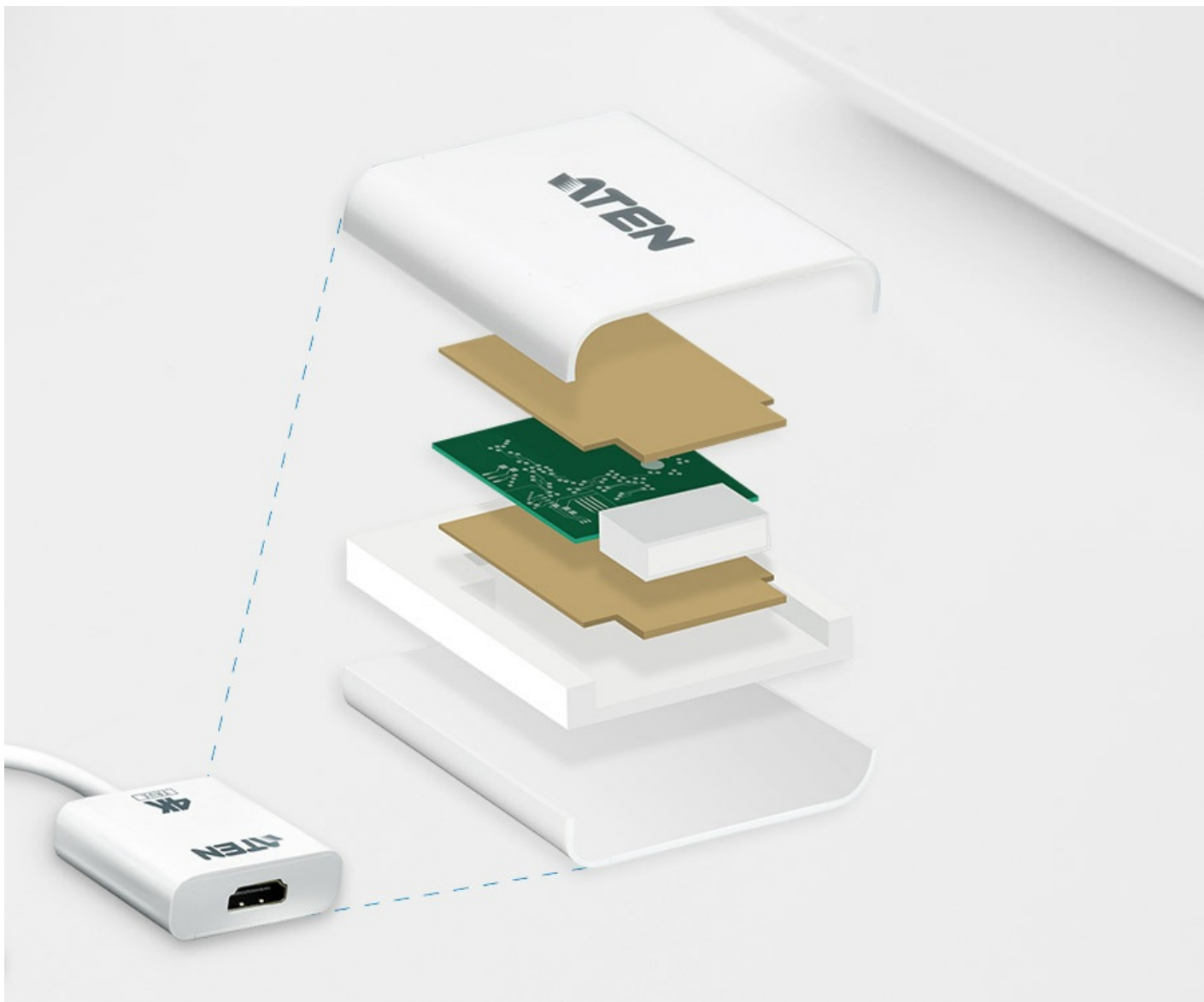
Wspiera True 4K

Obsługuje rozdzielczości do True 4K, dzięki czemu jest bardzo kompatybilny z różnymi urządzeniami.



4K
TRUE



**Najwyższa jakość sygnału**

Wewnętrzne osłony z folii miedzianej zapewniają integralność sygnału i minimalizują zakłócenia zewnętrzne, dając niezawodny i najwyższej jakości sygnał.

Obsługuje technologię Multi-Screen

Kompatybilny z kartami graficznymi AMD Eyefinity dla zastosowań z wieloma wyświetlaczami.



HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



Funkcje

Urządzenie VC986B to aktywny adapter DisplayPort do HDMI, który umożliwia podłączenie urządzenia wyjściowego Mini DisplayPort/DisplayPort do wejścia HDMI w telewizorze True 4K lub innym wyświetlaczu.

Urządzenie ATEN VC986B to adapter aktywny, zawierający zaawansowane układy, które gwarantują stabilną konwersję sygnału wideo nawet, gdy źródło wideo nie obsługuje trybu dual-mode DisplayPort (DP++).^{*} Ponadto, obsługa rozdzielczości do True 4K sprawia, że adapter jest idealny dla użytkowników wymagających rozwiązania do konwersji sygnału o dużej wydajności. .

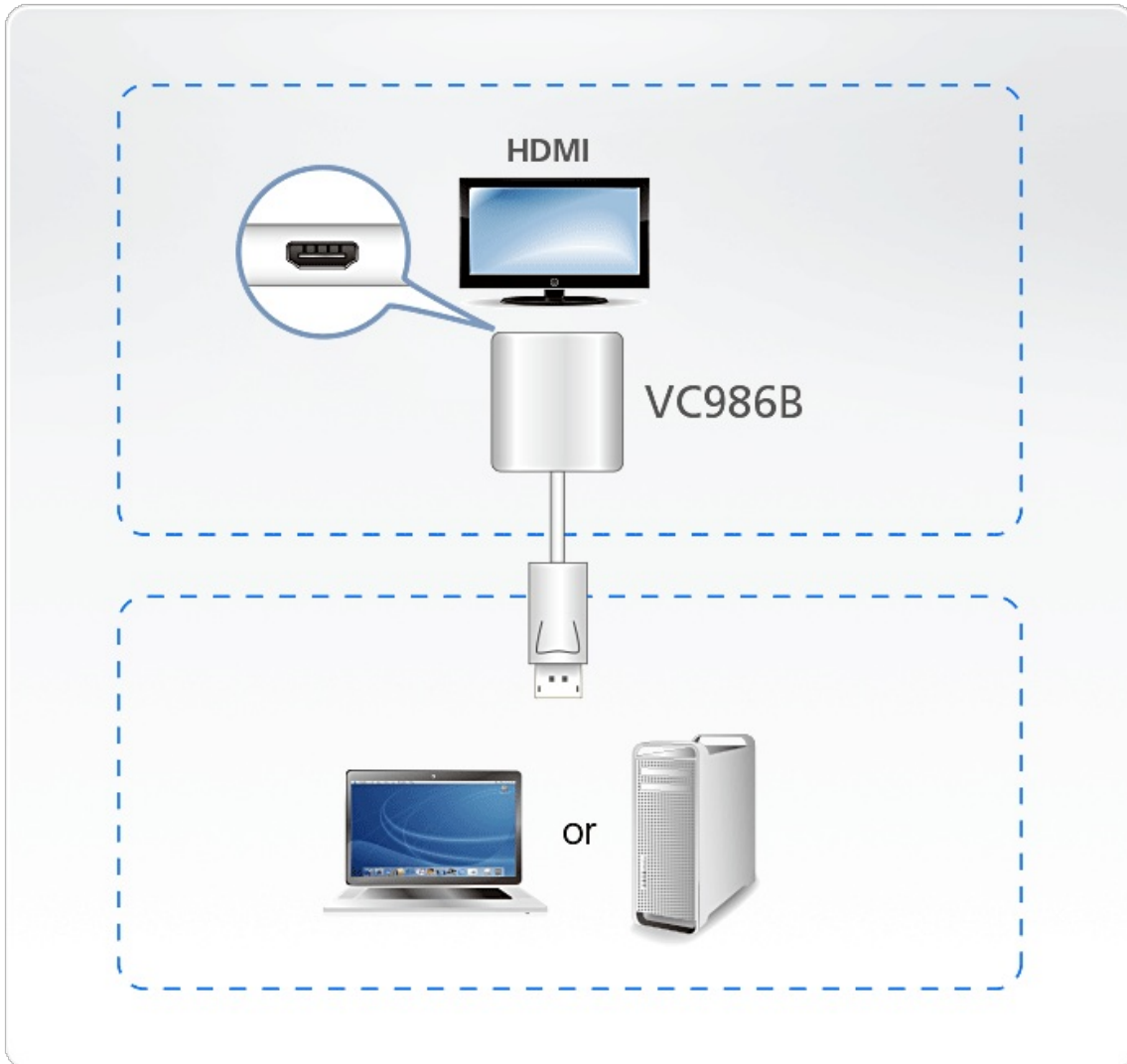
^{*}Tryb Dual-mode DisplayPort (DP++) pozwala na bezpośrednie przetwarzanie sygnału z DisplayPort na HDMI lub DVI.

- Konwertuje sygnały DisplayPort do wyjścia HDMI
- Obsługuje VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA, 1080p i rozdzielczości do True 4K
- Aktywny adapter - zawiera zaawansowany układ, który gwarantują stabilną konwersję sygnału wideo nawet, gdy źródło wideo nie obsługuje trybu dual-mode DisplayPort (DP++)
- Wspiera technologię AMD Eyefinity™ (konfiguracje wieloekranowe)
- Obsługuje audio
- Nie wymaga instalacji oprogramowania ani sterowników
- Zgodny z DisplayPort 1.2

Specyfikacje

Wejście wideo	
Interfejsy	1 x DisplayPort Male (White)
Wyjście wideo	
Interfejsy	1 x HDMI Type A Female (Black)
Wideo	
Maks. zegara pikseli	600 MHz
Maks. rozdzielczość	4096x2160@60Hz / 3840x2160@60Hz
Zgodność	DP1.2a / HDMI 2.0 / HDCP 2.2
Maks. szybkość transmisji danych	18 Gbps (6 Gbps Per Lane)
Audio	
Wyjście	1 x HDMI Type A Female (Black)
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0 - 50 °C
Temperatura przechowywania	-20-60 °C
Wilgotność	0 - 80% RH, Non-Condensing
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Plastic
Masa	0.04 kg (0.09 lb)
Wymiary(D x S x W)	18.00 x 4.50 x 1.50 cm (7.09 x 1.77 x 0.59 in.)
Partia w opakowaniu	40 pcs
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.