

VE601

Ekstender DVI HDBaseT-Lite (HDBaseT klasa B)



Przedłużacz zasięgu DVI HDBaseT-Lite VE601 wydłuża zasięg sygnału DVI 1080p do 70 m od źródła przy użyciu kabla Ethernet. Takie połączenie technologii ATEN i HDBaseT umożliwia nawet przesyłanie materiałów w formacie 1920 x 1200 na odległość do 40 m, stając się prostym, elastycznym i niedrogim rozwiązaniem na użytek każdej profesjonalnej instalacji audiowizualnej.

Przedłużacz zasięgu DVI HDBaseT-Lite VE601 to idealne uzupełnienie profesjonalnych instalacji audiowizualnych, w których jest wymagana ochrona przed zakłóceniami sygnału wideo, na przykład w zastosowaniach medycznych i wojskowych. Dzięki lekkiej konstrukcji i łatwości montażu oraz antypoślizgowemu zabezpieczeniu gniazda zasilającego VE601 daje się montować niemal w dowolnym miejscu i działa zawsze niezawodnie.



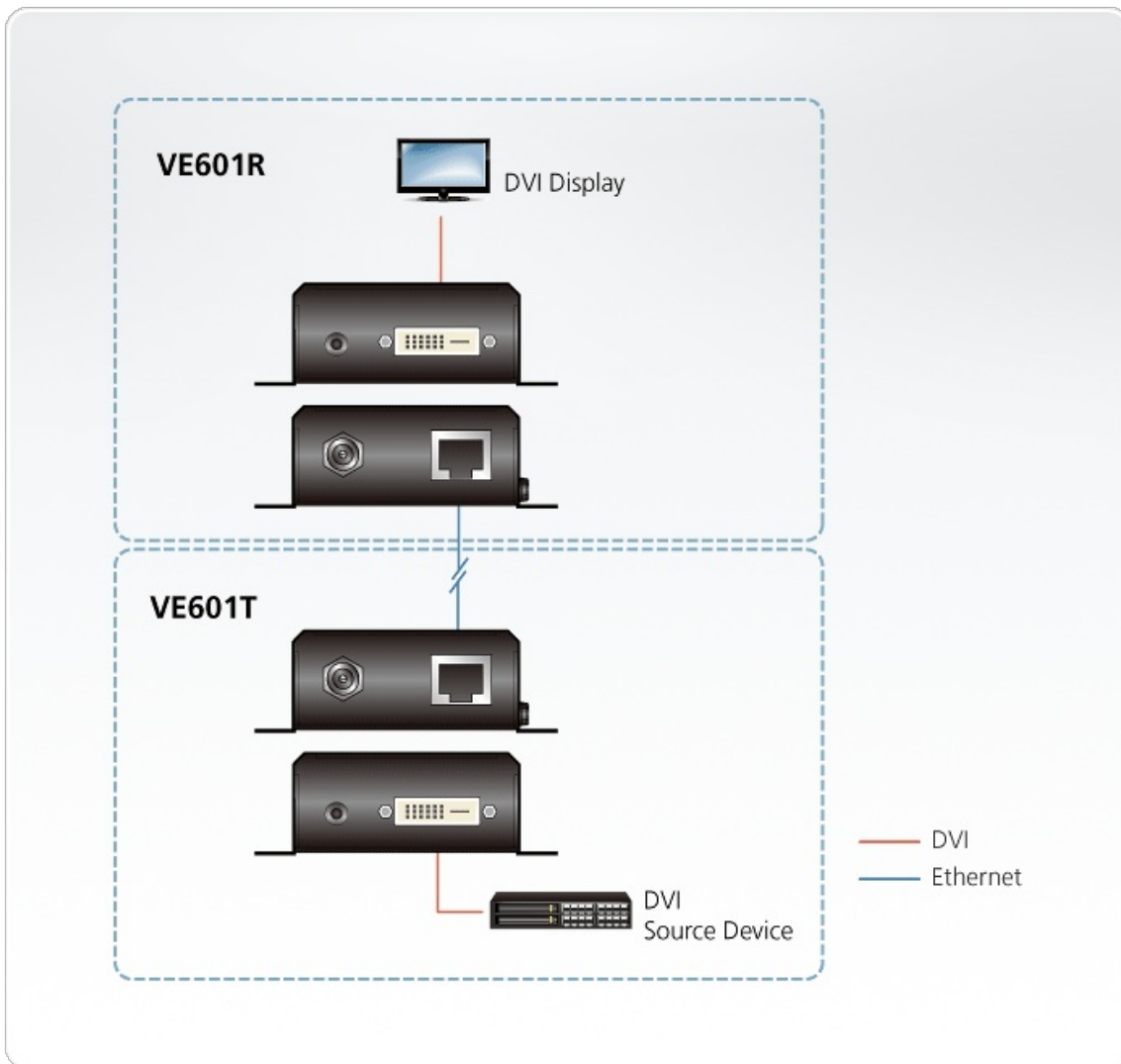
Funkcje

- Łączność HDBaseT – wydłuża połączenie DVI na odległość do 70 m przy użyciu jednego kabla Ethernet
- Zapobieganie zakłóceniom HDBaseT – zapobiega zakłóceniom sygnału w czasie transmisji wideo z zastosowaniem technologii HDBaseT
- Do mocowania w szafie

Specyfikacje

Function	VE601R	VE601T
Wejście wideo		
Interfejsy	Nie dotyczy	1 x DVI-D Żeńskie (Biały)
Impedancja	Nie dotyczy	100 Ω
Maks. odległość	Nie dotyczy	Do 1,8m
Wyjście wideo		
Interfejsy	1 x DVI-D Żeńskie (Biały)	Nie dotyczy
Impedancja	100 Ω	Nie dotyczy
Wideo		
Maks. szybkość transmisji danych	10,2 Gbps (3,4 Gbps na linię)	10,2 Gbps (3,4 Gbps na linię)
Maks. zegara pikseli	340 MHz	340 MHz
Zgodność	DVI (3D, Deep Color) Zgodność z HDCP	DVI (3D, Deep Color) Zgodność z HDCP
Maks. rozdzielczość / odległość	Do 1920 x 1200 przy 35 m (Cat 5e/6)/40 m (Cat 6a); 1080p przy 60 m (Cat 5e/6)/70 m (Cat 6a)	Do 1920 x 1200 przy 35 m (Cat 5e/6)/40 m (Cat 6a); 1080p przy 60 m (Cat 5e/6)/70 m (Cat 6a)
Złącza		
Zasilanie	1 x gniazdo DC z blokadą	1 x gniazdo DC z blokadą
Pobór mocy	DC5V:4.36W:20BTU	DC5V:1.84W:9BTU
Środowiskowe		
Temperatura robocza	0-50°C	0-50°C
Temperatura przechowywania	-20 - 60°C	-20 - 60°C
Wilgotność	0% - 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji	0% - 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji
Właściwości fizyczne		
Obudowa	Metal	Metal
Masa	0.25 kg (0.55 lb)	0.25 kg (0.55 lb)
Wymiary(D x S x W)	10.20 x 8.70 x 3.00 cm (4.02 x 3.43 x 1.18 in.)	10.20 x 8.70 x 3.00 cm (4.02 x 3.43 x 1.18 in.)
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.