

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/nadajnik-ekstendera-dvi-hdbaset-lite-hdbaset-klasa-b-ve601t-p-499.html>

Nadajnik ekstendera DVI HDBaseT-Lite (HDBaseT klasa B) - VE601T



Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	34
Producent	ATEN

Opis produktu

Ekstender (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.

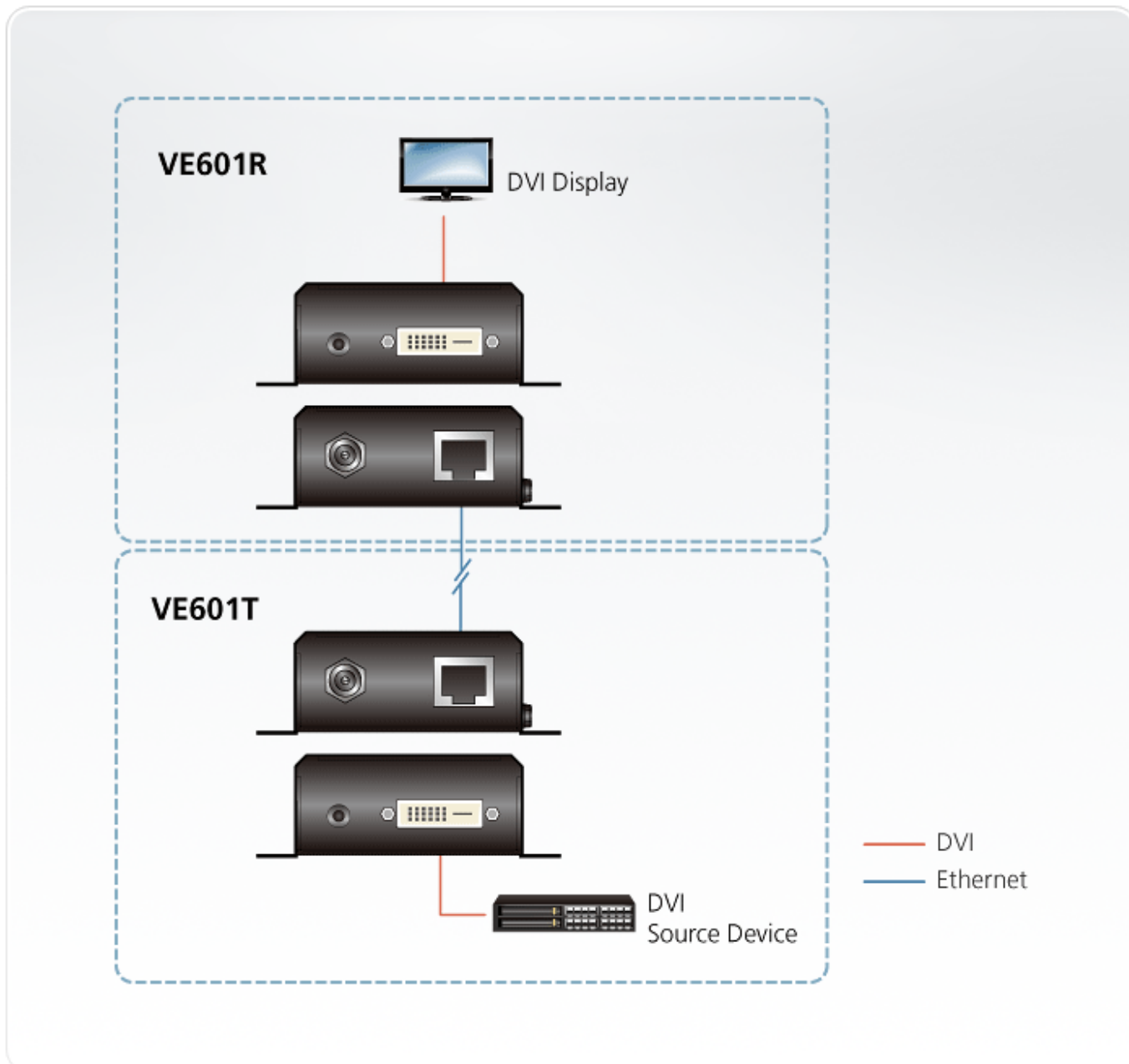
Przedłużacz zasięgu DVI HDBaseT-Lite [VE601](#) to idealne uzupełnienie profesjonalnych instalacji audiowizualnych, w których jest wymagana ochrona przed zakłóceniami sygnału wideo, na przykład w zastosowaniach medycznych i wojskowych. Dzięki lekkiej konstrukcji i łatwości montażu oraz antypoślizgowemu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

* Kompatybilne odbiorniki HDBaseT: [VE601R](#), [VE801R](#)

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

Diagram



Specyfikacje

Środowiskowe

Temperatura przechowywania

-20 - 60°C

Temperatura robocza

0-50°C

Wilgotność

0% - 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji

Wejście wideo

Interfejsy

1 x DVI-D Żeńskie (Biały)

Impedancja

100Ω

Maks. odległość

Do 1,8m

Wideo

Maks. szybkość transmisji danych

10,2 Gbps (3,4 Gbps na linię)

Maks. zegara pikseli

340 MHz

Zgodność

DVI (3D, Deep Color, 4K)

Zgodność z HDCP

Maks. rozdzielczość / odległość

Do 4K 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

Pobór mocy
Właściwości fizyczne
Obudowa
Masa
Wymiary(D x S x W)

DC5V:1.84W:9BTU

Metal
0.25 kg (0.55 lb)
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.