

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/wzmacniacz-hdmi-true-4k-vb800-p-549.html>

Wzmacniacz HDMI True 4K - VB800



Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	84
Producent	ATEN

Opis produktu

Urządzenie VB800 jest wzmacniaczem HDMI 4K umożliwiającym transmisję sygnału na duże dystanse. Wzmacniacz HDMI rozszerza dystans sygnału 4K i może być łączony kaskadowo do 10 poziomów, gwarantując doskonałą jakość obrazu oraz kolorów. VB800 jest kompatybilny z HDMI 2.0 i obsługuje wszystkie urządzenia HDMI. Wzmacniacz może być również montowany w szafie RACK i dzięki temu znajduje zastosowanie zarówno w aplikacjach przemysłowych jak i domowych.

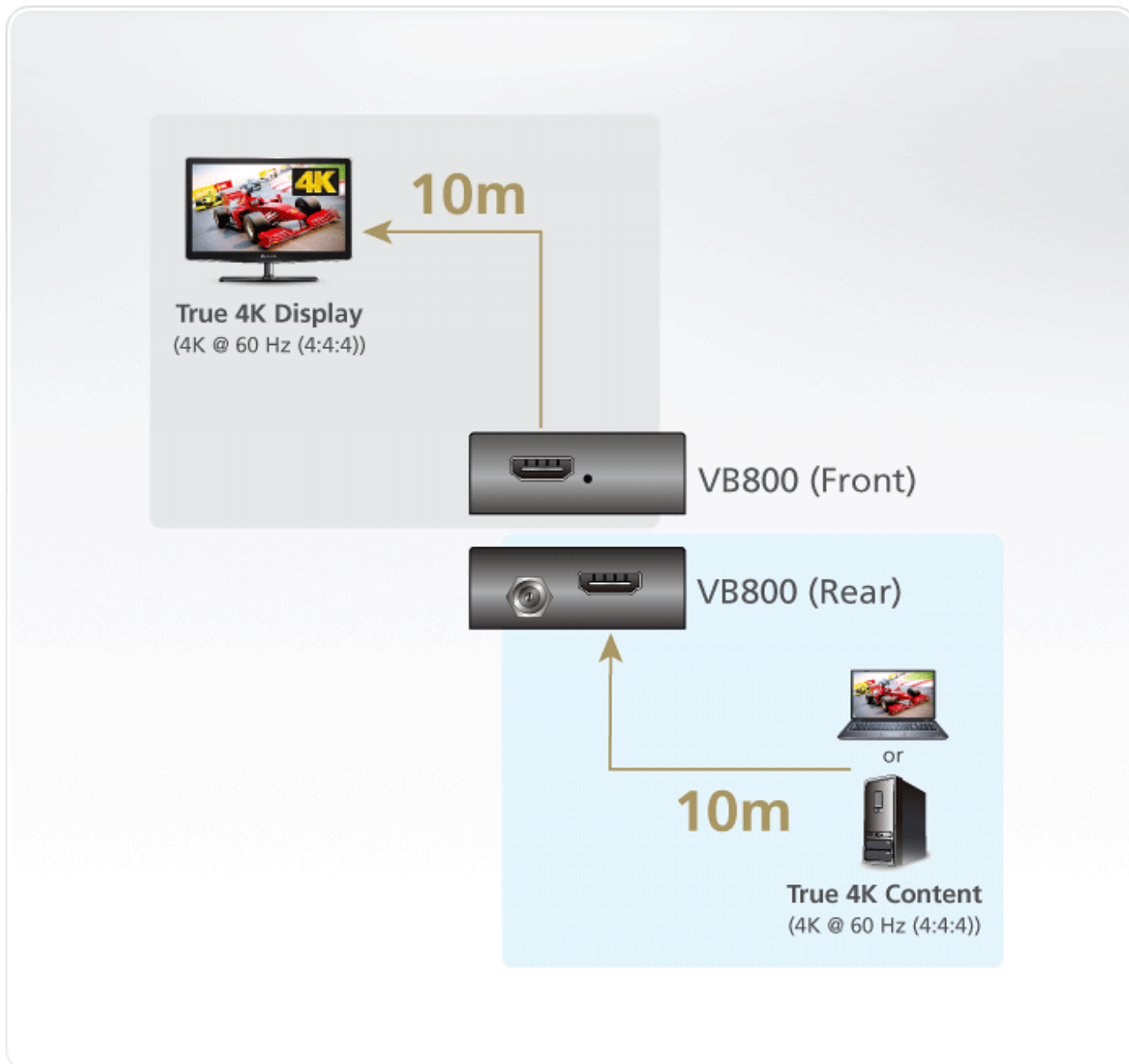
Zawartość opakowania

- 1x Wzmacniacz VB800 True 4K HDMI
- 1x Zasilacz
- 1x Zestaw montażu RACK
- 1x Instrukcja obsługi

Funkcje

- Doskonała jakość obrazu - Rozdzielczość True 4k - 4k x 2k @ 60 Hz (4:4:4) oraz standard 1080p (1920 x 1080 @ 60 Hz)
 - HDMI (3D, Deep Color, 4K)
 - Maks. szybkość danych 18 Gpbs (6 Gbps na magistralę)
 - Kompatybilność z HDMI and HDCP 2.2
 - Rozdzielczość 4K przy kaskadzie 10 poziomów
 - Maksymalna odległość wejści/wyjścia dla pojedynczego urządzenia: 10 m dla rozdzielczości True 4k; 20 m dla rozdzielczości 1080p *
 - Pojedyncze urządzenie może być zasilane ze źródła urządzenia
 - Wsparcie HDR
 - Plug-and-play - Brak konieczność instalacji oprogramowania
 - Możliwy montaż RACK
- * Dłuższe dystanse są dostępne przy niższej szybkości transmisji lub lepszej jakości przewodzie.

Diagram



Specyfikacje

Wejście wideo

Interfejsy

Wyjście wideo

Interfejsy

Wideo

Maks. szerokość pasma

Maks. rozdzielczość / odległość

Maks. szybkość transmisji danych

Zgodność

Złącza

Zasilanie

Pobór mocy

Środowiskowe

Temperatura robocza

Temperatura przechowywania

Wilgotność

Właściwości fizyczne

1 x HDMI Type A Female (Black)

1 x HDMI Type A Female (Black)

600 MHz

Up to 4Kx2K@60 Hz (4:4:4)/10m; 1080p@60Hz/20m

18Gpbs(6 Gbps Per Lane)

HDMI, HDCP 2.2 Compatible

1 x DC Jack

DC5V:0.99W:5BTU

0 - 40°C

-20 - 60°C

0 - 80% RH, Non-Condensing

Obudowa
Masa
Wymiary(D x S x W)

Partia w opakowaniu
Uwaga

Metal
0.09 kg (0.21 lb)
4.90 x 5.60 x 1.70 cm
(1.93 x 2.2 x 0.67 in.)
10 pcs
Uwaga, dla niektórych produktów z montażem RACK
standardowe wymiary szerokość/głębokość/wysokość mogą
być wyrażone w postaci długość/szerokość/wysokość.