

VE800A

Ekstender HDMI Cat 5 (1080p@40m)



Ekstender HDMI VE800A zwiększa zasięg działania monitora HDMI na odległość do 60 m od źródła HDMI za pomocą jednego kabla Cat 5e. Urządzenie VE800A firmy ATEN wykorzystuje nową technologię, która pozwala na przesyłanie sygnałów A/V za pomocą pojedynczego kabla Cat 5e. Dostępny jest port DDC pozwalający na użycie monitora EDID po podłączeniu kolejnego kabla Cat 5e. Urządzenie VE800A obsługuje takie funkcje HDMI, jak 3D i Deep Color, oferując doskonałą jakość obrazu, jakiej oczekujesz.



Funkcje

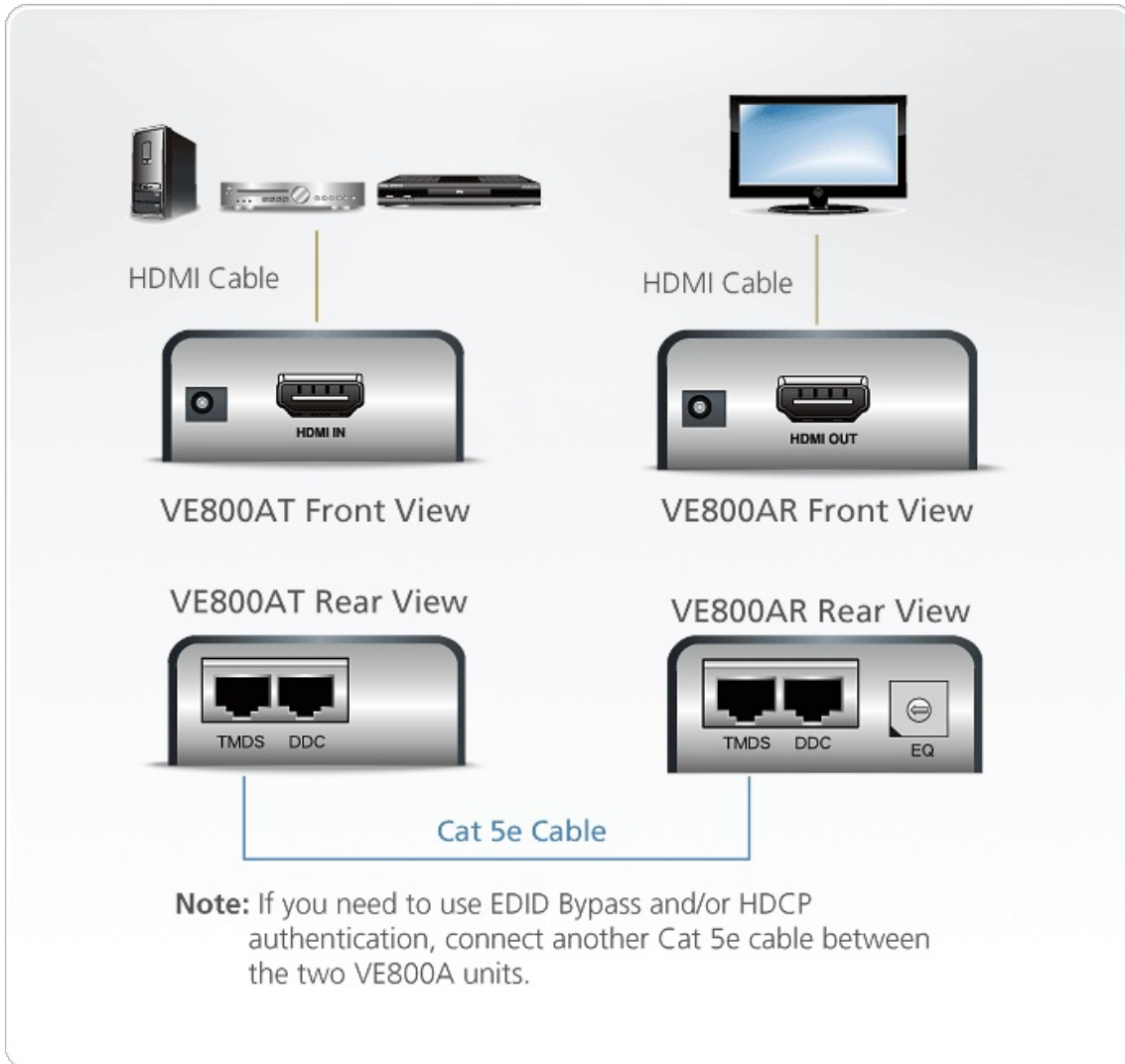
- Zwiększa odległość pomiędzy źródłem HDMI a monitorem HDMI
- Używa kabla Cat 5e do połączenia jednostki lokalnej i zdalnej
- Wykorzystuje technologię ATEN EDID, pozwalającą na transmisję przy użyciu jednego kabla Cat 5e
- Zwiększa zasięg transmisji sygnału 1080p o 40 m, a sygnału 1080i (HDTV) — o 60 m
- Doskonała jakość wideo — 1920 x 1200, do 1080p
- HDMI (3D, Deep Color); zgodność z HDCP
- Obsługa dźwięku Dolby True HD i DTS HD Master
- Przełącznik pozwalający na 8-segmentową regulację korekcji optymalizuje jakość obrazu
- Zgodność z DDC

Specyfikacje

Function	VE800AR	VE800AT
Wejście wideo		
Interfejsy	Nie dotyczy	1 x HDMI typ A żeńskie (czarne)
Impedancja	Nie dotyczy	100 Ω
Wyjście wideo		
Interfejsy	1 x HDMI typ A żeńskie (czarne)	Nie dotyczy
Impedancja	100 Ω	Nie dotyczy

Wideo		
Maks. szybkość transmisji danych	6,75 Gbps (2,25 Gbps na tor)	6,75 Gbps (2,25 Gbps na tor)
Maks. zegara pikseli	225 MHz	225 MHz
Zgodność	HDMI (3D, Deep Color) Zgodność z HDCP	HDMI (3D, Deep Color) Zgodność z HDCP
Maks. rozdzielczość / odległość	Do 1080p przy 40 m; 1080i przy 60 m	Do 1080p przy 40 m; 1080i przy 60 m
Audio		
Wejście	Nie dotyczy	1 x HDMI typ A żeńskie (czarne)
Wyjście	1 x HDMI typ A żeńskie (czarne)	Nie dotyczy
Złącza		
Zasilanie	1 x gniazdo DC	1 x gniazdo DC
Pobór mocy	DC5V:0.61W:3BTU	DC5V:0.9W:4BTU
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	0.16 kg (0.35 lb)	0.16 kg (0.35 lb)
Wymiary(D x S x W)	9.00 x 5.50 x 2.20 cm (3.54 x 2.17 x 0.87 in.)	9.00 x 5.50 x 2.20 cm (3.54 x 2.17 x 0.87 in.)
Partia w opakowaniu	5 szt.	5 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.