

VE819

Bezprzewodowy ekstender HDMI Dongle (1080p@10m)



Bezprzewodowy ekstender HDMI Dongle VE819 jest idealnym rozwiązaniem dla sal konferencyjnych i systemów kina domowego. Wysyła nieskompresowany sygnał Full HD 1080p z urządzenia z HDMI takiego jak laptop, komputer czy dekodery. Z odbiornikiem można sparować aż 4 bezprzewodowe nadajniki HDMI, zwiększając liczbę wszystkich nadajników na odbiorcę do maksymalnie 4.

VE819 jest zaprojektowany do prostego podłączenia, nie są wymagane żadne sterowniki ani oprogramowanie. VE819 może bezprzewodowo przedłużyć lub odbić komputer do połączonych urządzeń HDMI, umożliwiając płynne i bezproblemowe przesyłanie wideo i udostępnianie zdjęć.

VE819 ma mniej niż 1ms opóźnienia, co oznacza, że w ustawieniach sali konferencyjnej można uzyskać synchronizację źródła sygnału wideo z projektorem niemal bez opóźnień.



Funkcje

- Małe opóźnienie < 1ms
- Nieskompresowana transmisja wideo full HD 1080p
- Bezprzewodowe rozszerzenie lub odbicie lustrzane komputera lub laptopa
- Aż do 4 bezprzewodowych nadajników HDMI może być sparowanych z jednym odbiornikiem
- Plug-and-play — instalacja oprogramowania nie jest wymagana

Specyfikacje

Function	VE819R	VE819T
Wejście wideo		
Interfejsy	N/A	1 x HDMI Type A Male (Black)
Impedancja	N/A	100 Ω
Maks. odległość	N/A	N/A
Wyjście wideo		

Interfejsy	1 x HDMI Type A Female (Black)	N/A
Impedancja	100 Ω	N/A
Wideo		
Maks. szybkość transmisji danych	6.75 Gbps (2.25 Gbps Per Lane)	6.75 Gbps (2.25 Gbps Per Lane)
Maks. zegara pikseli	225 MHz	225 MHz
Zgodność	HDMI (3D) HDCP Compatible	HDMI (3D) HDCP Compatible
Maks. rozdzielczość / odległość	Up to 1080p/60Hz@10m	Up to 1080p/60Hz@10m
Audio		
Wejście	N/A	1 x HDMI Type A Male (Black)
Wyjście	1 x HDMI Type A Female (Black)	N/A
Sterowanie		
Podczerwień	1 x 2.5mm Mini Stereo Jack Female (Black)	N/A
Złącza		
Zasilanie	1 x Mini USB Jack	1 x Mini USB Jack
Pobór mocy	DC5V: 7.84WBTU	DC5V: 2.5WBTU
Środowiskowe		
Temperatura robocza	0 - 40°C	0 - 40°C
Temperatura przechowywania	-20 - 60°C	-20 - 60°C
Wilgotność	0 - 80% RH, Non-Condensing	0 - 80% RH, Non-Condensing
Właściwości fizyczne		
Obudowa	Plastic	Plastic
Masa	0.13 kg (0.29 lb)	0.03 kg (0.07 lb)
Wymiary(D x S x W)	9.50 x 9.50 x 3.33 cm (3.74 x 3.74 x 1.31 in.)	3.00 x 7.03 x 1.75 cm (1.18 x 2.77 x 0.69 in.)
Partia w opakowaniu	5 pcs	5 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.