

VE156R

Płyta ścienna odbiornika VGA przez Cat 5



Płyta ścienna odbiornika VGA przez Cat 5 VE156R łączy się z [VE156T](#) celem przedłużenia zasięgu sygnałów VGA do 150m od źródła przy użyciu kabla Cat 5e. Obsługuje popularne formaty szerokoekranowe i zapewnia doskonałą jakość wideo podczas przesyłania na duże odległości. Połączenie [VE156](#) może dalej wydłużyć odległość lub zwielokrotnić źródła/ekrany.

VE156R może być zasilany z nadajnika za pośrednictwem drugiego kabla Cat 5e przesyłającego sygnał zasilania. Płyta ścienna [VE156](#) o kompaktowej konstrukcji umożliwia uniknięcie zajmujących dużo miejsca kabli i zapewnia gustowną i wygodną instalację. Jest idealnym rozwiązaniem dla sal konferencyjnych, muzeów oraz środowisk wymagających ukrycia przed publicznym widokiem wyposażenia lub okablowania.

Funkcje

- Zdalnie zasilany z nadajnika **
- Wydłuża odległość między źródłem sygnału VGA i monitorem VGA
- Bardzo wysoka jakość grafiki - rozdzielczość do 1920 x 1200 przy 60 Hz (30 m), 1280 x 1024 przy 60 Hz (150 m)
- Regulacja wzmocnienia - ręczna regulacja siły sygnału w celu skompensowania zwiększonej odległości
- Obsługa formatów panoramicznych
- Obsługa podłączania na gorąco
- Konstrukcja typu Decora daje się łatwo konfigurować w celu dopasowania do różnych pokrywek natynkowych
- Wskaźnik LED stanu źródeł zasilania / połączenia
- Obsługa dźwięku stereo
- Wbudowane zabezpieczenie antyelektrostatyczne 8 kV/15 kV
- Łatwa instalacja
- Montaż podtynkowy umożliwia elegancką i prostą instalację
- Technologia Plug-and-play - nie jest wymagana instalacja oprogramowania

Uwaga:

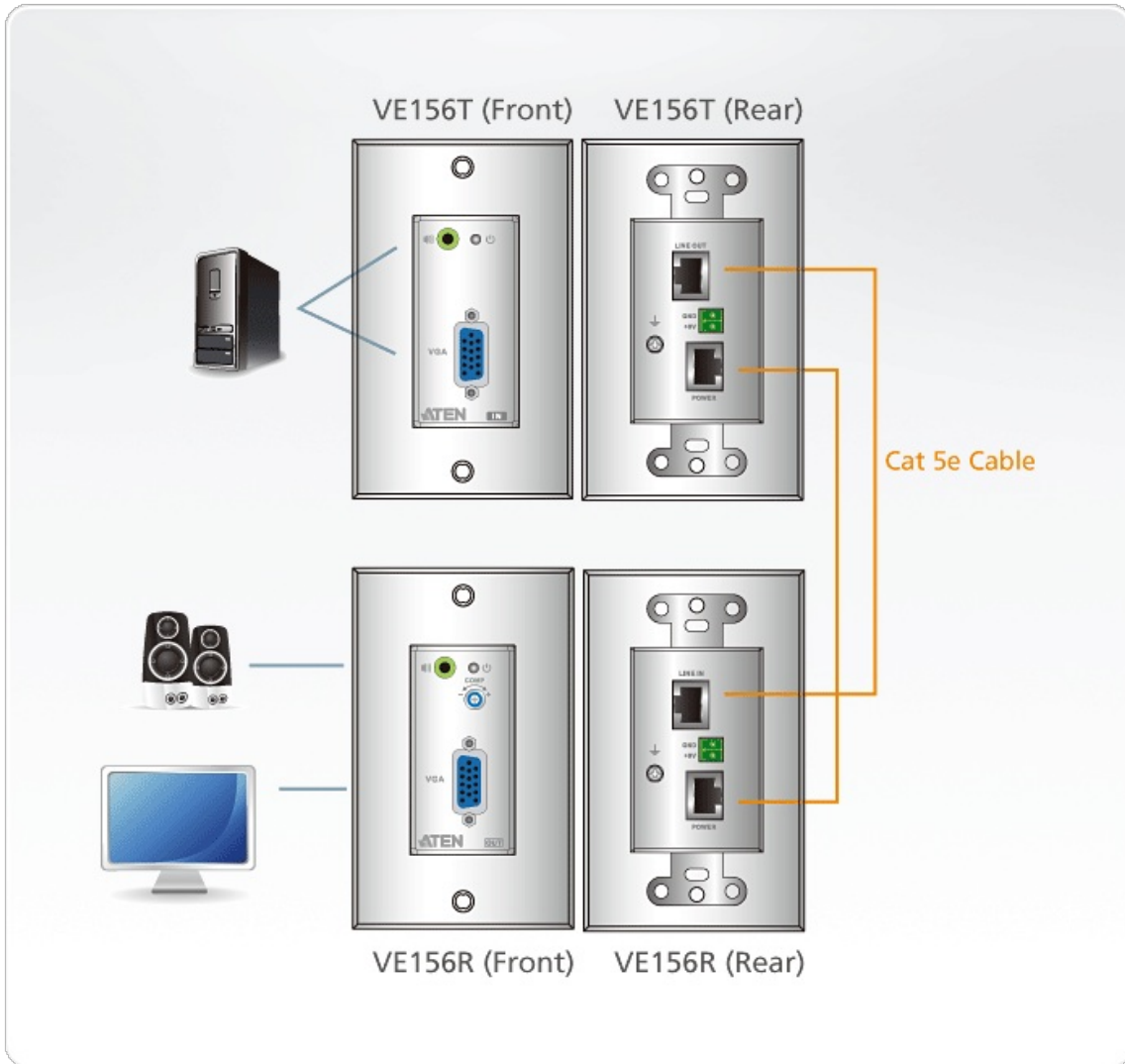
* Wymagane jest drugie połączenie kablem Cat 5e celem zdalnego zasilania nadajnika.

** W pakiecie dostarczany jest zasilacz, który może być stosowany z nadajnikiem i który, z kolei może zasilać zdalnie inne urządzenie.

Specyfikacje

Wyjście wideo	
Interfejsy	1 x HDB-15 Źeńskie (niebieski)
Impedancja	100 Ω
Wideo	
Maks. szerokość pasma	300 mHz
Maks. rozdzielczość / odległość	Do 1920 x 1200 przy 30 m; 1280 x 1024 przy 150 m
Audio	
Wyjście	1 x gniazdo Mini Stereo Źeńskie (Zielony)
Złącza	
Zasilanie	1 x listwa zaciskowa (zielona)
Pobór mocy	9 V DC; 3,2 W
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0 - 50°C
Temperatura przechowywania	-20 - 60°C
Wilgotność	0 - 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal
Masa	0.18 kg (0.4 lb)
Wymiary(D x S x W)	10.41 x 4.44 x 4.28 cm (4.1 x 1.75 x 1.69 in.)
Partia w opakowaniu	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.