

## CE624

Ekstender USB DVI Dual HDBase™ 2.0 KVM (1920 x 1200 przy 100 m)



Ekstender ATEN CE624 USB DVI Dual View HDBase™ 2.0 KVM integruje najnowsze technologie HDBase™ 2.0, aby oferować najbardziej niezawodną z dostępnych na rynku transmisję wideo, dźwięku, sygnałów USB i RS-232. Urządzenie CE624 dostarcza wysokiej jakości obrazu wideo DVI Dual View, 2-kanalowego dźwięku cyfrowego PCM, sygnałów USB 2.0 i RS-232 na odległość do 100 metrów od komputera źródłowego za pośrednictwem pojedynczego kabla Cat6/6a. Dzięki prostej instalacji kabla obsługującego szereg różnych sygnałów, urządzenie CE624 jest idealne do zastosowań, w których wymagany jest wygodny dostęp zdalny – w miejscach, takich jak centra kontroli transportu, placówki medyczne, magazyny przemysłowe i rozszerzone stacje robocze.



### Funkcje

- Umożliwia dostęp sygnału DVI Dual View do komputera oraz sterowanie KVM za pośrednictwem konsoli zdalnej
- Technologia łączności HDBase™ 2.0
  - Pozwala przedłużyć sygnały wideo, audio, USB i RS-232 za pomocą jednego kabla Cat6/6a
  - Bufor EDID zapewnia płynne włączanie zasilania i najwyższą jakość obrazu
  - Poprawione wykrywanie i korekcja błędnych bitów, pozwalająca niwelować zakłócenia podczas transmisji obrazu wideo wysokiej jakości
- Doskonała jakość obrazu wideo na dużych odległościach
  - HDBase™ Tryb standardowy do 1920 x 1200 przy 100 m
  - HDBase™ Tryb dużego zasięgu do 1920 x 1080 przy 150 m \*
- Przełącznik trybu dużego zasięgu - pozwala szybko przełączać pomiędzy standardowym trybem HDBase™ a trybem dużego zasięgu
- Zintegrowane porty USB 2.0 - zapewniają dużą szybkość transmisji dla klawiatury, myszy i urządzeń peryferyjnych
- Obsługa 2-kanalowego cyfrowego dźwięku PCM - zapewnia wysoką jakość transmisji audio
- Obsługa funkcji budzenia komputerów PC za pomocą przycisku lub klawisza skrótów
- Wbudowana ochrona 8 KV/15 KV ESD (napięcie styku 8KV, napięcie przez powietrze 15 KV)
- Kompatybilne z HDMI
- Zgodne z HDCP 2.2

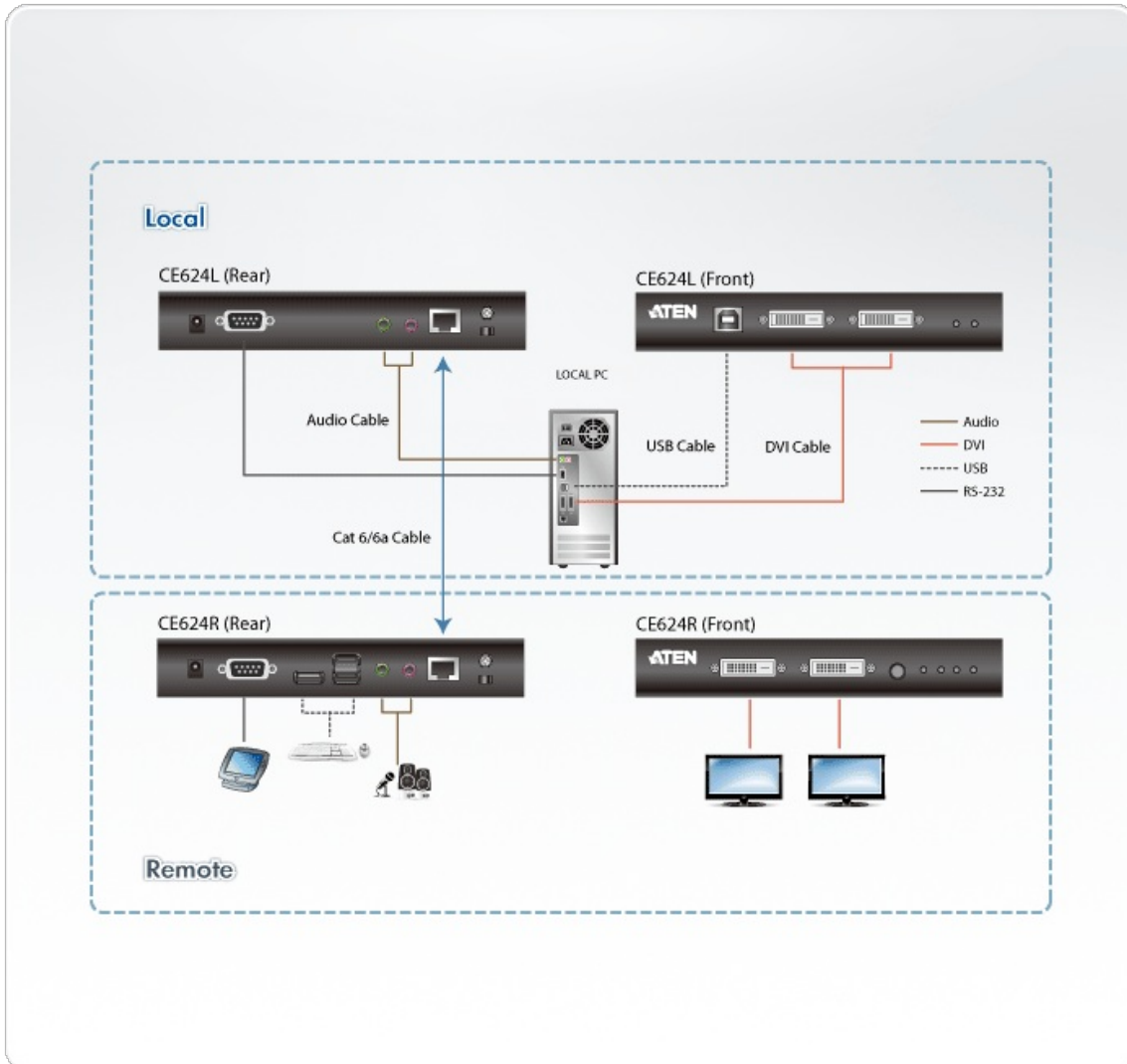
Uwaga: \* Obsługa tylko wówczas, gdy zastosowany jest sygnał single view, w aplikacjach z sygnałem dual view rozwiązanie będzie zredukowane do 720 p.

### Specyfikacje

Function	CE624L	CE624R

Złącza		
Porty konsoli	Nie dotyczy	2 x DVI-D żeńskie (białe) 3 x USB typ A żeńskie (białe) 1 x żeńskie stereo typu mini jack (zielone) 1 x żeńskie stereo typu mini jack (różowe)
Porty KVM	2 x DVI-D żeńskie (białe) 1 x USB typ B żeńskie (białe) 1 x żeńskie stereo typu mini jack (zielone) 1 x żeńskie stereo typu mini jack (różowe)	Nie dotyczy
RS-232	1 x DB-9 żeńskie (czarny)	1 x DB-9 męskie (czarny)
Zasilanie	1 x gniazdo DC z blokadą	1 x gniazdo DC z blokadą
Podrzędne/główne	1 x RJ-45 żeńskie (czarny)	1 x RJ-45 żeńskie (czarny)
Jednostka do jednostki	1 x RJ-45 żeńskie (czarny)	1 x RJ-45 żeńskie (czarny)
Diody LED		
Połączenie	1 (pomarańczowy)	1 (pomarańczowy)
Zasilanie	1 (zielony)	1 (zielony)
Wyjście wideo	Nie dotyczy	2 (pomarańczowy)
Przełączniki		
Przełącznik trybu dużego zasięgu	1 x przełącznik suwakowy	1 x przełącznik suwakowy
Aktualizacja oprogramowania układowego	1 x przełącznik suwakowy	1 x przełącznik suwakowy
Przyciski naciskowe		
Przycisk wznowienia	Nie dotyczy	1 x przycisk
Wideo	Do 1600x1200 & 1920x1200 przy 90 m (Cat 5e) / 100 m (cat 6/6a) 1080P przy 100 m	Do 1600x1200 & 1920x1200 przy 90 m (Cat 5e) / 100 m (cat 6/6a) 1080P przy 100 m
Pobór mocy	DC5V:4.93W:23BTU	DC5V:7.2W:49BTU
Środowiskowe		
Temperatura robocza	0-40°C	0-40°C
Temperatura przechowywania	-20-60°C	-20-60°C
Wilgotność	0-80% wilgotności względnej, bez kondensacji	0-80% wilgotności względnej, bez kondensacji
Właściwości fizyczne		
Obudowa	Metal	Metal

Masa	0.80 kg ( 1.76 lb )	0.81 kg ( 1.78 lb )
Wymiary(D x S x W)	17.42 x 15.94 x 2.88 cm (6.86 x 6.28 x 1.13 in.)	17.42 x 15.94 x 2.88 cm (6.86 x 6.28 x 1.13 in.)
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.