

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/4-portowy-przelacznik-kvmp-usb-dvi-multi-viewaudio-cm1164-p-674.html>

4-portowy przełącznik KVMP™ USB DVI Multi- View/Audio - CM1164



Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	34
Producent	ATEN

Opis produktu

W zaawansowanych instalacjach monitoringowych sprawna obsługa wymaga możliwości szybkiego i wygodnego dostępu do wielu komputerów jednocześnie — to pozwala szybciej reagować na zdarzenia z jednego miejsca. 4-portowe urządzenie Control Center KVMP USB DVI-D stanowi przełom w branży przełączników KVM — łączy 4-portowy przełącznik DVI-D z 2-portowym koncentratorem USB i obsługuje następujące tryby wyświetlania: widok Quad View, w którym jednocześnie i na jednym ekranie wyświetlane są cztery cyfrowe źródła komputerowe/wideo; tryb obrazu w obrazie Picture in Picture (podwójny, potrójny, poczwórny); oraz tryb pełnoekranowy Full Screen.

Ponadto model CM1164 wyposażono w funkcję Daisy Chain Control (DCC). Port DCC umożliwia połączenie do czterech urządzeń CM1164 i sterowanie nimi z jednej konsoli. Dzięki temu można za pomocą tylko jednej klawiatury i myszy obsługiwać wiele komputerów lub inne urządzenie CM1164. Taka instalacja sprawdza się w rozbudowywanych sieciach, gdzie konieczne jest monitorowanie wielu komputerów i zarządzanie nimi – po łańcuchowym połączeniu czterech urządzeń można przełączać między nawet 16 komputerami.

Specjalna konstrukcja i nowatorskie funkcje 4-portowego urządzenia Control Center KVMP USB DVI-D CM1164 predysponują je do licznych zastosowań, m.in. w dyspozytorniach, systemach monitoringu i centrach sterowania ruchem. Użytkownik może płynnie przełączać między czterema komputerami z wyjściami DVI, urządzeniami peryferyjnymi USB oraz obsługą audio — wszystko to z poziomu konsoli wyświetlającej wiele obrazów jednocześnie.

Zawartość opakowania

- 1x 4-portowe urządzenie Control Center KVMP CM1164 USB DVI-D
- 4x przewód KVM (DVI-D, USB, Audio; 1.8m/6ft)
- 1x przewód zasilający IEC320
- 1x pilot na podczerwień
- 1x instrukcja obsługi

Funkcje

- Niezależne i jednoczesne kontrolowanie 4 komputerów z interfejsami DVI-D oraz 2 dodatkowych urządzeń USB za pomocą jednej konsoli USB
- Konsola wyświetlająca obraz z maks. 4 źródeł na jednym ekranie
- Sterowanie funkcjami i ustawienia systemu za pomocą przedniego panelu, OSD, pilot na podczerwień, tryb wyświetlania, wybór portu, łączenie łańcuchowe i inne
- Program Channel Editor - służy do edytowania okien wyświetlania i innych funkcji za pomocą myszy i ekranowego panelu sterowania

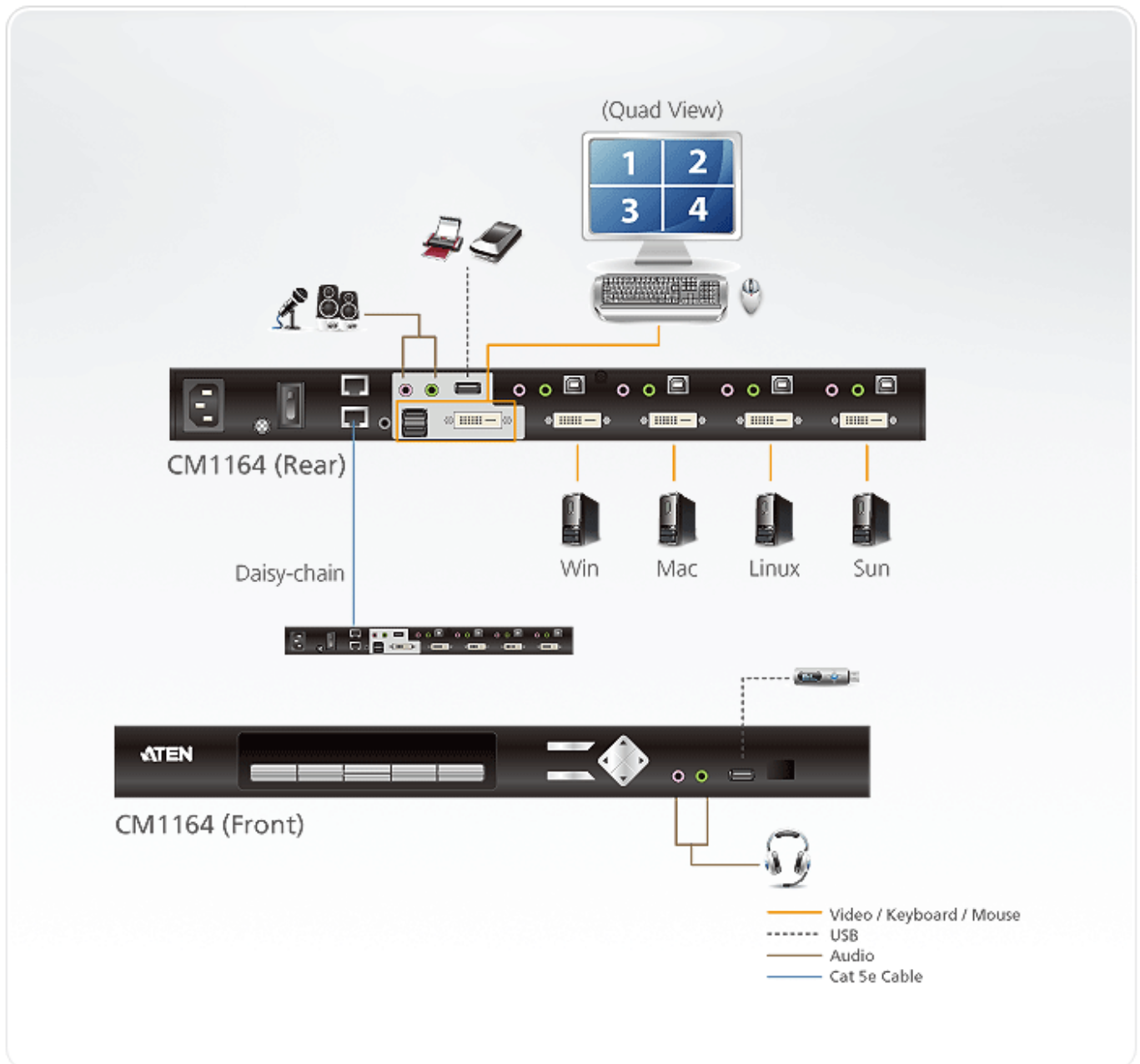
-
- Kursor sprzętowy — nawigacja po menu ekranowym za pomocą myszy konsoli
 - Port DCC (Daisy Chain Control), który umożliwia połączenie do 4 urządzeń CM1164 i zarządzanie wieloma komputerami lub innym urządzeniem CM1164 za pomocą jednej konsoli (klawiatura i mysz)
 - Video DynaSync™ — specjalna technologia ATEN, która eliminuje problemy z wyświetlaniem podczas rozruchu i optymalizuje rozdzielczość podczas przełączania między portami
 - 2-portowy koncentrator USB w pełni zgodny ze specyfikacją USB 2.0
 - Wybieranie komputerów za pomocą przycisków na panelu przednim, klawiszy skrótów, pilota oraz menu ekranowego (obsługującego mysz)
 - Emulacja/obejście portu myszy konsoli — obsługa większości funkcji sterownika myszy oraz myszy wielofunkcyjnych
 - Funkcja emulacji/obejścia portu klawiatury z obsługą większości klawiatur multimedialnych
 - Niezależne przełączanie portu USB do urządzeń peryferyjnych, funkcji audio oraz aktywnego urządzenia KVM
 - Wykrywanie włączania urządzeń
 - Automatyczne skanowanie
 - Obsługa wielu platform: Windows, Linux, Mac i Sun
 - Emulacja obsługi klawiatury i myszy z możliwością obejścia
 - Bardzo wysoka jakość grafiki — rozdzielczość do 1920 x 1200
 - Odwzorowanie klawiatur w różnych językach — klawiatura angielska, japońska, francuska
 - Pełne pasmo przenoszenia tonów niskich — świetna jakość dźwięku w układzie kanałów 2.1
 - Obsługa i emulacja klawiatury Mac/Sun**
 - Możliwość uaktualnienia oprogramowania sprzętowego przez port USB komputera

*Tylko 3-klawiszowa mysz USB z kółkiem

**Kombinacje klawiatur PC emulują klawiatury Mac/Sun.

**Klawiatury Mac/Sun działają tylko z odpowiednimi dla nich komputerami.

Diagram



Specyfikacje

Połączenia komputera
Wybór portu

4

Przyciski naciskowe na panelu przednim, przyciski skrótów, pilot na podczerwień, menu ekranowe, mysz

Złącza
Porty konsoli

2 x USB typ A żeńskie (czarne; panel tylny)
1 x DVI-D Single Link żeńskie (białe)
2 x żeńskie stereo typu mini jack (zielone; 1 x panel przedni, 1 x panel tylny)
2 x żeńskie stereo typu mini jack (różowe; 1 x przód, 1 x tył)
2 x RJ-45

Porty KVM

4 x USB typ B żeńskie (białe)
4 x DVI-D Single Link żeńskie (białe)
4 x żeńskie stereo typu mini jack (zielone)
4 x żeńskie stereo typu mini jack (różowe)

Zasilanie
Koncentrator USB

1 x gniazdo IEC320
2 x USB typ A żeńskie (białe; 1 x panel przedni; 1 x panel tylny)

Przełączniki	tylny)
Wybór	11 x przyciski naciskowe
Diody LED	
KVM	4 (pomarańczowe)
Audio	4 (zielony)
USB	4 (zielony)
Emulacja	
Klawiatura/Mysz	USB
Wideo	1920 x 1200 przy 60 Hz (DVI-D)
Odstęp czasu skanowania	1-99 s (domyślnie: 5 s)
Pobór mocy	AC110V:15.2W:97BTU AC220V:15.2W:97BTU
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0-40°C
Temperatura przechowywania	-10-60°C
Wilgotność	0 - 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal
Masa	2.50 kg (5.51 lb)
Wymiary(D x S x W)	43.72 x 16.38 x 4.40 cm (17.21 x 6.45 x 1.73 in.)
Uwaga	Uwaga, dla niektórych produktów z montażem RACK standardowe wymiary szerokość/głębokość/wysokość mogą być wyrażone w postaci długość/szerokość/wysokość.