

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/2-portowy-kablowy-hybrydowy-przelacznik-kvm-usb-c-displayport-cs52dp-p-1185.html>



2-portowy kablowy hybrydowy przełącznik KVM USB-C DisplayPort CS52DP

Cena brutto	460,65 zł
Cena netto	374,51 zł
Dostępność	Oczekujemy
Numer katalogowy	ATE_CS52DP
Kod producenta	CS52DP
Kod EAN	4710469341311
Producent	Aten

Opis produktu

Hybrydowy 2-portowy przełącznik KVM CS52DP z portami USB-C i DisplayPort to moduł sterujący, który zapewnia dostęp do urządzenia USB-C i komputera z portem DisplayPort. Dzięki CS52DP można szybko i bez wysiłku przełączać się między dwoma komputerami za pomocą wygodnego przycisku zdalnego wyboru portu.

Kompaktowy CS52DP zapewnia także żywą jakość obrazu 4K, która poprawia wydajność pracy. Kolejne zaawansowane cechy CS52DP to zasilanie z magistrali oraz brak konieczności instalowania oprogramowania lub konfigurowania urządzenia. Ten przełącznik typu "plug and play" jest idealny dla osób, które potrzebują szybkiej kontroli do wielozadaniowości między komputerem a urządzeniem USB-C na biurku w dowolnym środowisku. Co więcej, kompaktowa konstrukcja umożliwia sprawną i uporządkowaną instalację, zapewniając idealną oszczędność miejsca, co pozwala utrzymać porządek na biurku.

- Jedna konsola KVM kontroluje jeden komputer z USB i DisplayPort i jedno urządzenie z USB-C
- Doskonała jakość obrazu – do 4096 x 2160 @ 60 Hz
- Wybór urządzenia za pomocą zdalnego selektora portów
- Obsługa trybu DisplayPort Alternate (DP Alt Mode) który umożliwia przesyłanie sygnałów DisplayPort przez połączenie USB
- Zgodność z DisplayPort 1.2 i HDCP
- Zasilanie z szyny - nie jest wymagany zewnętrzny zasilacz
- Porty USB konsoli mogą być używane do współdzielenia peryferiów USB
- Obsługa wielu systemów – Windows, Mac, Linux, Android oraz iOS
- Nie jest wymagane oprogramowanie
- Zintegrowany zaczep dla oszczędności miejsca i zorganizowanego stanowiska pracy
- Wspiera podłączanie na gorąco (USB hot-plugging)

Specyfikacja techniczna

Połączenia komputera	2
Wybór portu	Zdalny selektor portu
Złącza	
Porty konsoli	1 x gniazdo DisplayPort 2 x gniazdo USB typ A 1 x gniazdo 3.5mm mini jack stereo (zielone) 1 x gniazdo 3.5mm mini jack stereo (różowe)
Porty KVM (komputer)	CPU1: 1 x wtyk DisplayPort

Zasilanie (opcjonalnie)
Diody LED
Port KVM (online/wybór)
Długość kabla
KVM
Zdalny przełącznik portów
Emulacja
Klawiatura/Mysz
Wideo
Pobór mocy
Środowiskowe
Temperatura robocza
Temperatura przechowywania
Wilgotność
Właściwości fizyczne
Obudowa
Masa
Wymiary(D x S x W)

Uwaga

1 x wtyk USB typ A
1 x wtyk 3.5mm mini jack stereo (zielony)
1 x wtyk 3.5mm mini jack stereo (różowy)
CPU2:
1 x wtyk USB typ C
1 x wtyk 3.5mm mini jack stereo (zielony)
1 x wtyk 3.5mm mini jack stereo (różowy)
1 x gniazdo USB Micro typ B

2 (białe)

2 x 1.2 m
1.8 m

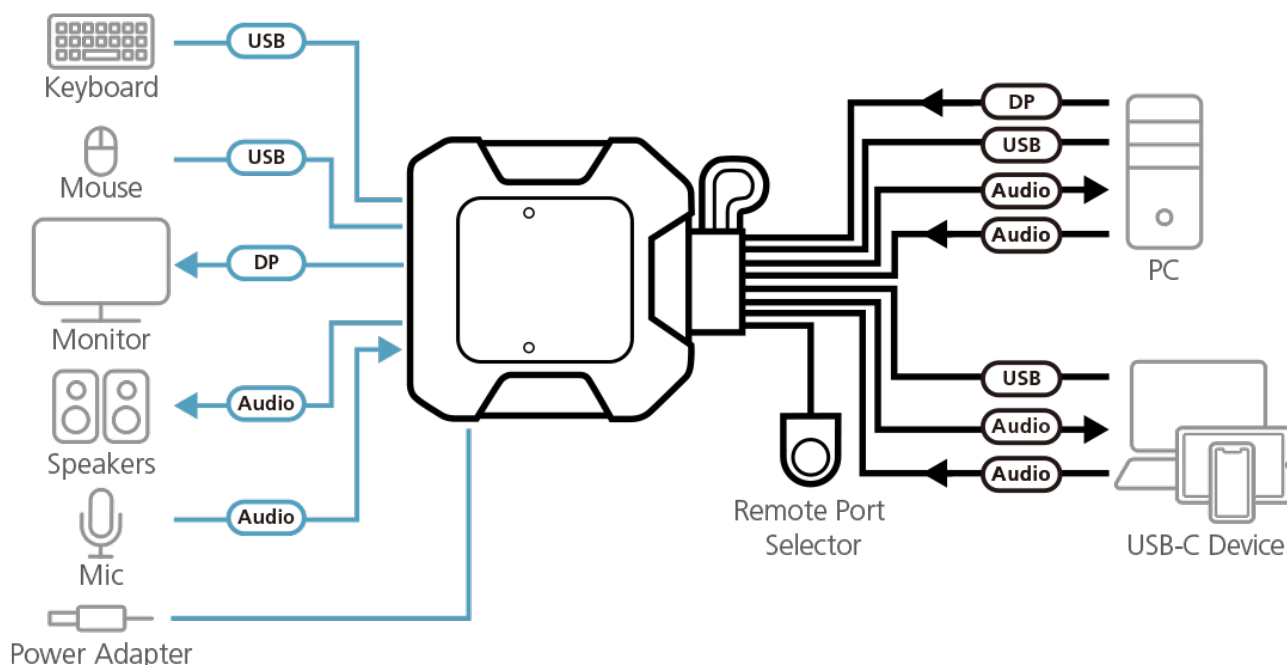
N/D
4096 x 2160 @ 60Hz
DC5V:0.74W:8BTU

0 - 50°C
-20 - 60°C
0-80% RH, bez kondensacji

Plastik
0.30 kg (0.66 lb)
8.34 x 8.42 x 3.04 cm
(3.28 x 3.31 x 1.2 in.)

Uwaga, dla niektórych produktów z montażem RACK standardowe wymiary szerokość/głębokość/wysokość mogą być wyrażone w postaci długość/szerokość/wysokość.

Schemat połączeń



Zawartość opakowania

1x 2-portowy kablony hybrydowy przełącznik KVM CS52DP
1x skrócona instrukcja obsługi