

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/2-portowy-przelacznik-4-x-usb-32-gen-1-us5324-p-1431.html>



## 2-portowy przełącznik 4 x USB 3.2 Gen 1 US5324

Cena brutto	<b>168,63 zł</b>
Cena netto	<b>137,08 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ATE_US5324-AT</b>
Kod producenta	<b>US5324-AT</b>
Kod EAN	<b>4711581521452</b>
Producent	<b>Aten</b>

### Opis produktu

## US5324 2-portowy przełącznik 4 x USB 3.2 Gen 1

**US5324** od Aten to 2-portowy przełącznik współdzielenia USB 3.2 Gen 1, zaprojektowany w celu uproszczenia udostępniania danych między komputerami korzystającymi z urządzeń peryferyjnych USB-A i USB-C. To idealne rozwiązanie zarówno do profesjonalnych, jak i domowych przestrzeni roboczych. Dzięki intuicyjnej obsłudze typu plug-and-play oraz kompaktowej konstrukcji, US5324 jest doskonałym towarzyszem każdego stanowiska z dwoma komputerami — niezależnie od tego, czy pracujesz, tworzysz, czy multitaskujesz.

Dzięki technologii **InstaSync™** możesz łatwo przełączać kontrolę nawet nad trzema urządzeniami USB-A oraz jednym urządzeniem USB-C pomiędzy dwoma systemami komputerowymi, jednocześnie zachowując porządek i minimalizując plątaninę kabli na biurku.

Umożliwia współdzielenie czterech urządzeń USB z prędkością do 5 Gb/s pomiędzy jednym hostem USB Type-A a jednym hostem USB Type-C — za pomocą przycisku lub zewnętrznego przełącznika portów.

Elastyczna konstrukcja zasilania z magistrali (Bus-Powered)

Przełącznik włącza się automatycznie po podłączeniu do komputera. W przypadku konfiguracji z urządzeniami o większym zapotrzebowaniu na energię dostępny jest dodatkowy port USB-C do podłączenia zasilacza, co gwarantuje stabilne działanie i niezawodność.

## Save Time with 5 Gbps SuperSpeed Data Transfer

Save Time  
with

# 5 Gbps



## Share All Devices with One-Button Switch



### FUNKCJE:

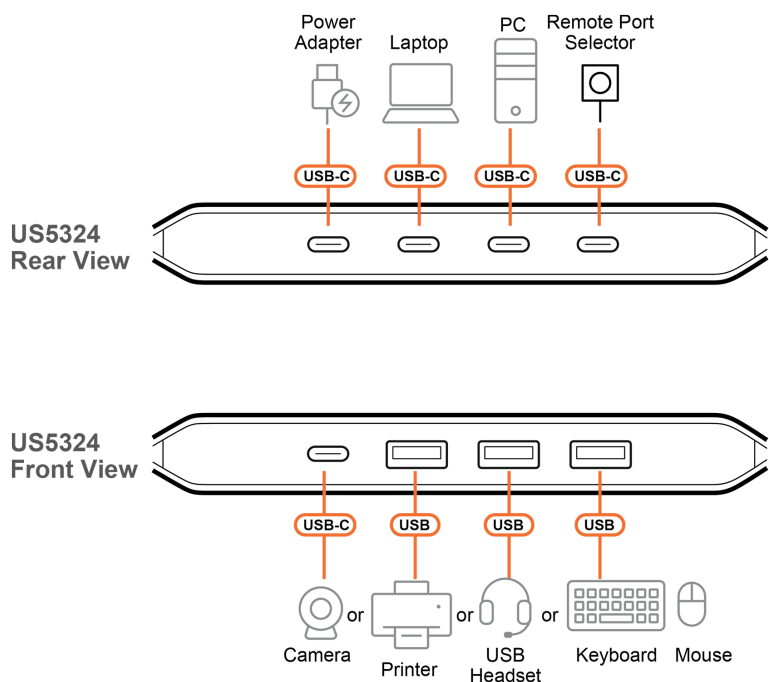
- Technologia InstaSync™ - umożliwia szybkie przełączanie USB, które zapewnia płynną i nieprzerwaną pracę
- Współdzielenie 4 urządzeń peryferyjnych dzięki 3 portom USB-A oraz 1 portowi USB-C
- Transfer danych 5 Gb/s z USB 3.2 Gen 1- Prędkość transmisji danych SuperSpeed do 5 Gb/s, czyli około 10 razy szybciej niż standard USB 2.0, umożliwia szybkie i wydajne przesyłanie dużych plików.
- Elastyczne przełączanie - za pomocą wbudowanego przycisku na obudowie oraz zewnętrznego selektora portu (dołączany do zestawu)
- Obsługa Hot Plug- umożliwia podłączanie i odłączanie urządzeń peryferyjnych lub komputerów bez konieczności wyłączenia przełącznika. Nie wymaga instalacji sterowników ani dodatkowego oprogramowania.

- Niezależność systemu operacyjnego- przełącznik jest kompatybilny z popularnymi systemami operacyjnymi w tym Windows, macOS i Linux

## Specyfikacja techniczna

Połączenia komputera	2
Złącza	
Komputer	2 x USB Typ-C Żeński (czarny)
Urządzenie	3 x USB Typ-A Żeński (czarny)
	1 x USB Typ-C Żeński (czarny)
Zasilanie	
Wybór portu	Zdalny selektor portu, przycisk na obu
Diody LED	
Wybór	4 x przełącznik źródła (pomarańczowy)
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0-40°C
Temperatura przechowywania	-20-60°C
Wilgotność	0-80% RH, bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Plastik
Masa	0.7 kg
Wymiary(D x S x W)	14.50 x 5.65 x 1.52 cm

## Schemat połączeń

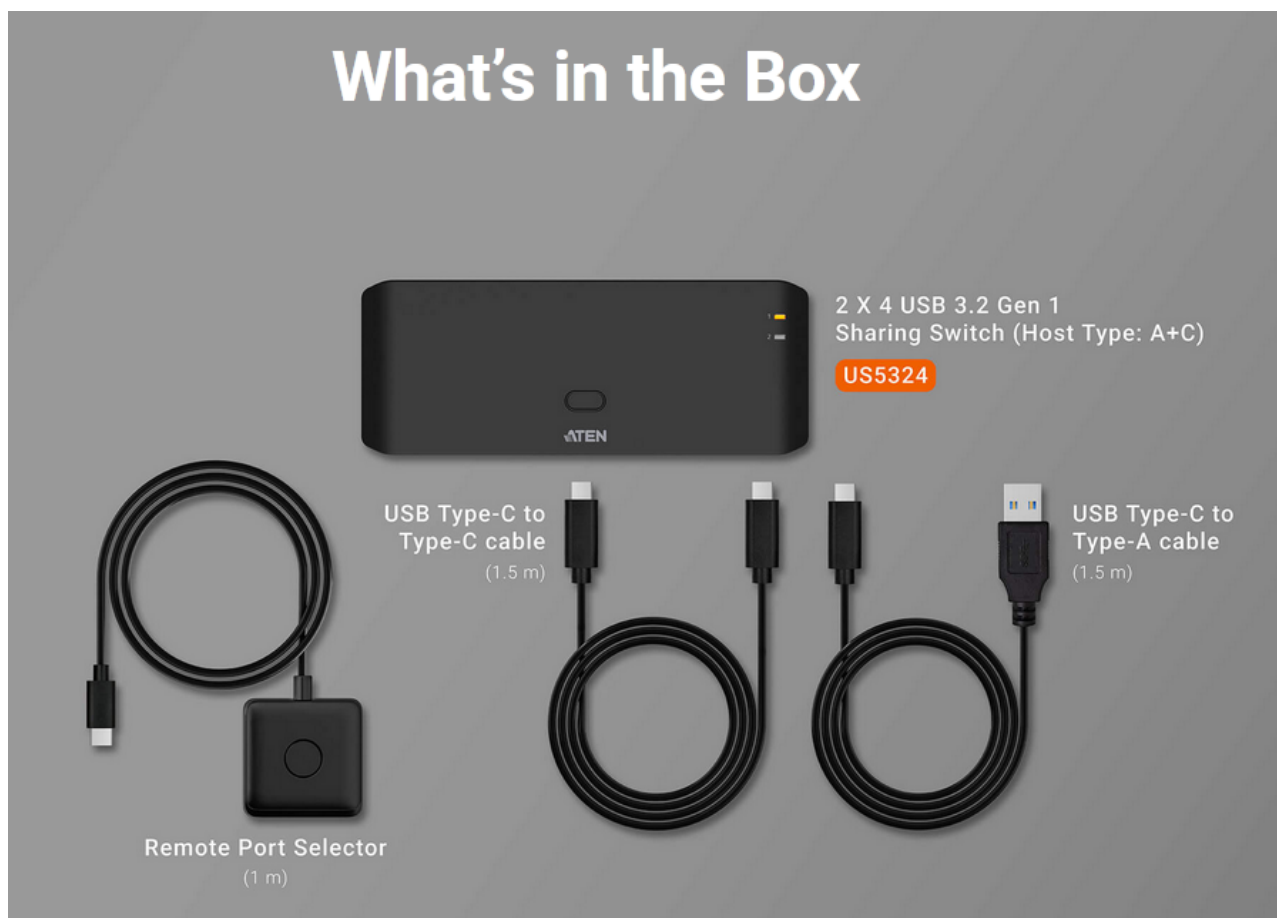


## Zawartość opakowania

### ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA:

- 1x przełącznik US5324 2 x 4 USB 3.2. Gen
- 1x kabel USB-C na USB-A
- 2x kabel USB-C na USB-C

1x przycisk przełączania portu



## FAQ

### 1. Co to jest ATEN US5324?

ATEN US5324 to przełącznik USB, który umożliwia **współdzielenie do 4 urządzeń USB między dwoma komputerami**. Jest idealny do biur, stanowisk multimedialnych i pracy hybrydowej, gdzie potrzebne jest szybkie przełączanie urządzeń bez przepinania kabli.

### 2. Jak działa przełącznik?

Podłącz urządzenia USB do US5324, a następnie podłącz komputery (hosty) przez porty USB Type-A lub USB-C. Naciśnij przycisk wyboru portu, aby przełączyć obsługę urządzeń między komputerami.

### 3. Ile urządzeń mogę podłączyć?

Do ATEN US5324 można podłączyć maksymalnie 4 urządzenia USB, które będą współdzielone między 2 komputerami.

### 4. Jakie prędkości transferu obsługuje?

Przełącznik obsługuje standard USB 3.2 Gen 1 (do 5 Gb/s, około 640 MB/s), co zapewnia szybki transfer danych dla większości peryferiów.

### 5. Czy działa z różnymi systemami operacyjnymi?

Tak, US5324 jest plug-and-play i działa z Windows, macOS oraz Linux, bez potrzeby instalowania dodatkowych sterowników.

### 6. Jak przełączać komputery?

Przełączanie odbywa się za pomocą fizycznego przycisku wyboru portu lub zdalnego przełącznika bez konieczności przepinania kabli. Dioda LED hosta dla wybranego portu świeci na pomarańczowo.

---

### **7. Czy potrzebne jest dodatkowe zasilanie?**

Nie, przełącznik jest zasilany przez porty USB podłączonych komputerów i nie wymaga osobnego źródła zasilania. Opcjonalnie można zastosować zasilanie.

### **8. Jakie urządzenia mogą podłączyć?**

Można podłączyć klawiatury, myszy, dyski zewnętrzne, drukarki, skanery, kamery HD oraz inne urządzenia USB zgodne ze standardem USB 3.2.

### **9. Dla kogo jest ATEN US5324?**

Urządzenie jest idealne dla osób pracujących z dwoma komputerami, które chcą współdzielić urządzenia USB bez przepinania kabli, np. w biurach, środowiskach multimedialnych czy pracy hybrydowej.