

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/adapter-usb-c-3-1-gen-1-m-sata-f-do-dyskow-2-5-cala-ak-69-p-356478.html>



## Adapter USB-C 3.1 Gen 1 (M) - SATA (F) do dysków 2.5 cala, AK-69

Cena brutto	<b>28,99 zł</b>
Cena netto	<b>23,57 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AISA0ASAVIOAK69</b>
Kod producenta	<b>SAVAK-69</b>
Kod EAN	<b>5901986048435</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy)	<b>USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1</b>
Waga	<b>19</b>
Akcesoria w zestawie	<b>SAVIO AK-69 SATA (F) USB-C 3.1 Gen 1 (M) adapter dla dysków 2.5 Instrukcja obsługi</b>
Wymiary	<b>45 × 42 × 11.5 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Transmisja danych: SATA III do 5 Gbps oraz SATA II do 3 Gbps Obsługa dysków twardych: Do 10 TB Wspierane dyski: 2.5" Długość przewodu: 25 cm Plug and Play: Tak, nie wymaga dodatkowych sterowników Wymiary: 45 × 42 × 11.5 mm Waga: 19 g</b>
Złącza #2	<b>USB Typ C Męska</b>
Złącza #1	<b>SATA 22pin Żeńska</b>
Zastosowanie kabla/adaptora	<b>Komputerowy</b>
Rodzaj kabla	<b>Adapter</b>
Długość przewodu	<b>25</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

#### SAVIO AK-69 Adapter USB-C 3.1 Gen 1 do SATA 2.5"

**Adapter USB-C AK-69**, to kabel, który charakteryzuje się wysoką jakością oraz niezawodnością. Możesz go wykorzystać do transmisji danych, ładowania urządzeń i podłączenia akcesoriów. Dzięki funkcji Plug&Play, akcesorium elektroniczne nie wymaga instalowania dodatkowych sterowników. Co więcej, jest on kompatybilny z wszystkimi systemami operacyjnymi Windows, MacOs i Linux.

#### Praktyczność

Adapter AK-69 od Savio, dzięki końcówce USB-C służy do przenoszenia danych z jednego urządzenia lub dysku na drugi. Jest

---

on szczególnie przydatny w sytuacji, gdy posiadasz starszy typ dysku SSD (SATA) i zależy Ci na podpięciu go do nowego laptopa, w celu zgrania potrzebnych plików. AK-69 może służyć jako przejściówka, pozwalająca stworzyć z dysku 2,5 zewnętrzny nośnik danych.

### **Szybka transmisja danych**

AK-69 oferuje szybką transmisję danych do 5 Gbps przez złącze SATA. Jest to interfejs szeregowy używany w komputerach do komunikacji pomiędzy procesorem a pamięcią masową (dyskami twardymi lub SSD) oraz napędami optycznymi. Oferowana prędkość jest doskonała do szybkiej, sprawnej oraz bezproblemowej wymiany plików.

### **Praktyczność i wygoda**

Adapter Savio cechuje się wygodą w obsłudze, dzięki przewodowi o długości 25 cm. Jest on wystarczająco długi, aby zapewnić elastyczność użytkowania, ale jednocześnie na tyle krótki, aby był łatwy do przenoszenia i nie ulegał splątaniu. Obsługa dysków HDD i SSD o rozmiarze 2,5 za pomocą adaptera USB-C polega na podłączeniu dysków do komputera lub innego urządzenia z portem USB-C. Odbywa się to bez konieczności umieszczania ich wewnątrz w obudowie.

### **Specyfikacja techniczna:**

- Transmisja danych: SATA III do 5 Gbps oraz SATA II do 3 Gbps
- Obsługa dysków twardych: Do 10 TB
- Wspierane dyski: 2.5"
- Długość przewodu: 25 cm
- Plug and Play: Tak, nie wymaga dodatkowych sterowników
- Wymiary: 45 × 42 × 11.5 mm
- Waga: 19 g