

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/cb-c63-aluminiowy-hub-usb-c-ultra-slim-4w1-3xusb-3-1-1xmicrosd-i-sd-p-255378.html>



## CB-C63 aluminiowy HUB USB-C | Ultra Slim | 4w1 | 3xUSB 3.1 | 1xMicroSD i SD

Cena brutto	<b>60,99 zł</b>
Cena netto	<b>49,59 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AIAUKACBC630000</b>
Kod producenta	<b>CB-C63</b>
Kod EAN	<b>590266662293</b>
Zasilanie (lista)	<b>USB 5V</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Standard USB	<b>USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2</b>
Rodzaj (hub USB)	<b>Pasywny</b>
Porty (koncentratory USB)	<b>1 x czytnik kart SD</b>
Ładowanie urządzeń	<b>Nie</b>
Liczba portów	<b>4</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Brak</b>
Waga	<b>50.5</b>
Wymiary	<b>9,7 x 3,0 x 1,1 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Interfejsy: 3 porty USB 3.1 1. generacji. (USB 3.0) 5Gbps, gniazdo kart MicroSD oraz SD Złącze: USB-C Szybkość przesyłania danych USB: do 5 Gb/s</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Aluminiowy</b>

### Opis produktu

AUKEY CB-C63 Ultranowoczesny, kompaktowy, aluminiowy HUB USB-C 4w1

Łatwa rozbudowa: HUB portów USB zamienia jeden port USB C w trzy porty danych USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0) oraz czytnik kart MicroSD oraz SD

Szybki transfer danych: 3 porty USB 3.1 1. generacji. (USB 3.0) obsługują wszystkie prędkości przesyłania danych do 5 Gb / s. Twórz kopie zapasowe ważnych zdjęć czy plików i przesyłaj filmy HD w kilka sekund

Solidna obudowa ze stopu aluminium: Aluminiowa smukła obudowa jest trwalsza i umożliwia lepsze odprowadzanie ciepła niż PVC, co zapewnia długotrwałą trwałość i stabilność użytkowania

USB On-The-Go: Porty USB 3.1 obsługują USB OTG podczas przesyłania danych między urządzeniem mobilnym a pamięcią USB.



---

Najwyższej jakości konstrukcja: Cienka, lekka konstrukcja z aluminiową obudową doskonale pasuje do obecnych komputerów i ulepszy każdą konfigurację

Bezpieczny i niezawodny: Wbudowane zabezpieczenia chronią Twoje urządzenia przed nadmiernym zużyciem energii, przegrzaniem i przeładowaniem.

Podwójna ochrona: ulepszone obwody zapewniają kompleksową ochronę EMI (zakłócenia elektromagnetyczne) i ESD (wyładowania elektrostatyczne), zapewniając bardziej niezawodną pracę

Szeroka kompatybilność: kompatybilny z PC, laptopem, MacBook, MacBook air, iPad Pro, Mate Book X, MI Air, Dell XPS 13, HP Spectre x2, Google Chromebook itp.