

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/adapter-hub-usb-c-do-3x-usb-a-30-rj45-gigabit-ugreen-cm473-szary-p-11030.html>



## Adapter, hub USB-C do 3x USB-A 3.0 + RJ45 Gigabit UGREEN CM473 (szary)

Cena	<b>119,90 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270512499</b>
Kod producenta	<b>058747</b>
Kod EAN	<b>6957303829323</b>

### Opis produktu

#### Adapter, hub USB-C do 3x USB-A 3.0 + RJ45 Gigabit UGREEN CM473 (szary)

Adapter UGREEN CM473 to funkcjonalne i estetyczne rozwiązanie dla użytkowników urządzeń z wejściem USB-C. Oferuje dodatkowe porty, dzięki którym podniesiesz możliwości swojego laptopa i połączysz go z siecią za pomocą kabla. Solidna konstrukcja, obudowa odporna na odciski palców i szeroka kompatybilność sprawiają, że jest to produkt, który spełni oczekiwania najbardziej wymagających użytkowników.

#### Doskonała wydajność

Adapter i hub USB-C oferuje niezrównaną wydajność dzięki złączu USB-C 3.0, trzem portom USB-A 3.0 i portowi Ethernet o prędkości 1000 Mbps. Teraz możesz jednocześnie podłączyć kilka urządzeń pobocznych do swojego laptopa oraz korzystać z szybkiego i stabilnego połączenia sieciowego.

#### Kompatybilność z różnymi systemami

Adapter UGREEN CM473 jest kompatybilny z systemami Windows 10/8, MacOS i Linux. To wszechstronne rozwiązanie dla użytkowników, którzy korzystają z różnego rodzaju urządzeń, zapewniające stabilną transmisję danych i błyskawiczne ładowanie za pomocą portu USB-C.

#### Solidna konstrukcja

Obudowa wykonana ze stopu aluminium oraz kabel z nylonowym oplotem sprawiają, że adapter jest trwały i odporny na uszkodzenia. Dzięki temu możesz być pewien, że urządzenie będzie działać niezawodnie przez wiele lat. Ale to nie koniec zalet — obudowa efektywnie rozprasza ciepło, zapewniając bezpieczeństwo Twoim urządzeniom.

Producent	Ugreen
Model	CM473
Materiał	Obudowa ze stopu aluminium + kabel z nylonowym oplotem
Złącze	USB-C 3.0
Interfejs	USB 3.0 x 3; USB-C x1; Ethernet x1
Prędkość portu Ethernet	1000 Mbps
Chipset	AX88179A
Kompatybilność	Windows 10/8; MacOS; Linux
Waga	56,8 g
Wymiary	120 x 28 x 16 x 11,8 x 30 mm

