

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/verbatim-usb-c-hub-wieloportowy-6-port-32157-szary-dlugosc-kabla-18-8-cm-p-17427.html>



## Verbatim USB-C Hub wieloportowy 6-port, 32157, szary, długość kabla 18,8 cm

Cena brutto	<b>84,00 zł</b>
Cena netto	<b>68,29 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>66770796</b>
Kod producenta	<b>32157</b>
Kod EAN	<b>023942321576</b>

### Opis produktu

#### Hub 6-portowy USB-C Verbatim Essentials z RJ45

Hub 6-portowy USB-C Verbatim Essentials z RJ45 to praktyczne i wszechstronne narzędzie, które pozwala przekształcić pojedynczy port USB-C w kompletne centrum łączności. Wyposażony w złącze Ethernet RJ45, HDMI, USB-C PD 3.0 oraz trzy porty USB-A 3.2 Gen 1, oferuje szybki dostęp do sieci, wydajny transfer danych i możliwość podłączenia wielu urządzeń jednocześnie.

Port RJ45 zapewnia stabilne, przewodowe połączenie internetowe o prędkości do 1 Gb/s, co jest szczególnie istotne w pracy wymagającej niezawodnej łączności – np. podczas wideokonferencji, transmisji na żywo czy pracy w chmurze. Port HDMI obsługuje rozdzielczość 4K przy 30 Hz, gwarantując wyraźny i szczegółowy obraz, a dzięki USB-C PD 3.0 można ładować laptopa z mocą do 100 W (z limitem bezpieczeństwa 87–96 W) nawet podczas korzystania z innych portów.

Trzy porty USB-A 3.2 Gen 1 pozwalają na szybki transfer danych do 5 Gb/s i podłączenie różnorodnych urządzeń – od dysków zewnętrznych po akcesoria biurowe. Solidna i trwała konstrukcja zapewnia długotrwałe użytkowanie, a kompaktowa forma i waga 80 g sprawiają, że hub jest łatwy w transporcie.

#### Specyfikacja techniczna:

- Porty: RJ45 Ethernet, HDMI, USB-C PD 3.0, 3 × USB-A 3.2 Gen 1
- USB-C PD: wejście do 100 W, ładowanie laptopów/MacBooków ograniczone do 87–96 W
- HDMI: maks. rozdzielczość 4K/30 Hz (3840 × 2160)
- USB-A 3.2 Gen 1: prędkość do 5 Gb/s, moc wyjściowa 5 V / 0,9 A, kompatybilność wsteczna z USB 2.0
- RJ45 Ethernet: prędkość do 1000 Mb/s, stabilne połączenie przewodowe
- Wymiary: 105 × 47 × 16,4 mm
- Waga: 80 g
- Długość kabla: 18,8 cm
- Temperatura pracy: 0°C – 40°C
- Temperatura przechowywania: -20°C – 85°C
- Wilgotność robocza: 20% – 90% RH
- Certyfikaty: CE-EMC, CE-LVD, FCC, UKCA
- Normy środowiskowe: RoHS, REACH

#### Wymagania systemowe:

- Port hosta USB-C z obsługą DisplayPort do podłączenia dodatkowych wyświetlaczy
- Windows 11, 10, 8, 7 (x86/x64)
- Mac OS 10.2 lub nowszy
- Chrome OS, Linux, Android 7 lub nowszy

