

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/cudy-uh605-hub-5-in-1-usb-z-gbe-p-197980.html>

## CUDY UH605 Hub 5-IN-1 USB z GbE



Cena	<b>81,24 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PERCUDHUB0004</b>
Kod producenta	<b>UH605</b>
Kod EAN	<b>6971690794408</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Szary, Srebrny
- **Materiał obudowy:** Aluminium, Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 5000 Mbit/s
- **Wysokość produktu:** 16 mm
- **Głębokość produktu:** 26 mm
- **Waga produktu:** 54,8 g
- **Szerokość produktu:** 114,5 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 85%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 15.0 Sequoia, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 14.0 Sonoma
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 7, Windows 10, Windows 8, Windows 11
- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** ChromeOS, Android
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
- **Interfejsy hub:** RJ-45, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba połączeń (wewnętrznych/zewnętrznych):** 5

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Kolor produktu:** Szary, Srebrny
- **Materiał obudowy:** Aluminium, Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 5000 Mbit/s

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 16 mm
- **Głębokość produktu:** 26 mm
- **Waga produktu:** 54,8 g
- **Szerokość produktu:** 114,5 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 85%

- 
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
  - **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
  - **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C

#### **Wymagania systemowe:**

- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 15.0 Sequoia, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 14.0 Sonoma
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 7, Windows 10, Windows 8, Windows 11
- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** ChromeOS, Android
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak

#### **Zawartość opakowania:**

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

#### **Porty i interfejsy:**

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
- **Interfejsy hub:** RJ-45, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba połączeń (wewnętrznych/zewnętrznych):** 5