

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hub-11-w-1-hub-icybox-usb-3-2-z-type-c-i-czytnikiem-kart-p-252210.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Hub 11-w-1 Hub IcyBox USB 3.2 z Type-C i czytnikiem kart

Cena	<b>321,83 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCROXUP</b>
Kod producenta	<b>100605461</b>
Kod EAN	<b>4250078174936</b>

### Opis produktu

- **Długość kabla:** 0,6 m
- **Typ przewodu:** Kabel okrągły
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Maksymalne zasilanie USB:** 100 W
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Hot-swap:** Tak
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Diody LED:** Tak
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 10000 Mbit/s
- **Napięcie:** 24 V
- **Prąd wejściowy:** 3 A
- **Typ zasilacza:** USB/DC
- **Wysokość produktu:** 17 mm
- **Głębokość produktu:** 160 mm
- **Szerokość produktu:** 47 mm
- **Waga produktu:** 183 g
- **Obsługa UASP:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 726 g
- **Ilość sztuk:** 1
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 1
- **Liczba połączeń (wewnętrznych/zewnętrznych):** 11
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Interfejsy hub:** USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-A, USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C
- **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-A + Type-C
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **Obsługiwane karty pamięci:** SD, MicroSD, MicroSDHC, SDXC, SDHC, MicroSDXC
- **Gniazdo karty pamięci:** 2
- **Zestaw układów:** GL3590+AW3410\*3+RM1211+FL7102

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- 
- **Długość kabla:** 0,6 m
  - **Typ przewodu:** Kabel okrągły
  - **Kolor produktu:** Czarny
  - **Maksymalne zasilanie USB:** 100 W
  - **Zasilanie USB:** Tak
  - **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
  - **Hot-swap:** Tak
  - **Kraj pochodzenia:** Chiny
  - **Diody LED:** Tak
  - **Materiał obudowy:** Aluminium
  - **Realna szybkość przesyłania danych:** 10000 Mbit/s

#### **Moc:**

- **Napięcie:** 24 V
- **Prąd wejściowy:** 3 A
- **Typ zasilacza:** USB/DC

#### **Waga i rozmiary:**

- **Wysokość produktu:** 17 mm
- **Głębokość produktu:** 160 mm
- **Szerokość produktu:** 47 mm
- **Waga produktu:** 183 g

#### **Sieć:**

- **Obsługa UASP:** Tak

#### **Wymagania systemowe:**

- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak

#### **Dane opakowania:**

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 726 g
- **Ilość sztuk:** 1

#### **Zawartość opakowania:**

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak

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

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 1
- **Liczba połączeń (wewnętrznych/zewnętrznych):** 11
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Interfejsy hub:** USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-A, USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C
- **Interfejsy hosta:** USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-A + Type-C
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **Obsługiwane karty pamięci:** SD, MicroSD, MicroSDHC, SDXC, SDHC, MicroSDXC
- **Gniazdo karty pamięci:** 2

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Zestaw układów:** GL3590+AW3410\*3+RM1211+FL7102