

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lindy-43370-huby-i-koncentratory-usb-3-2-gen-1-3-1-gen-1-type-b-5000-mbit-s-czarny-p-178113.html>



## Lindy 43370 huby i koncentratory USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B 5000 Mbit/s Czarny

Cena	<b>384,95 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAKB5</b>
Kod producenta	<b>8943905</b>
Kod EAN	<b>4002888433709</b>

### Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, REACH, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zasilanie USB:** Nie
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Aluminium
- **Długość kabla:** 1 m
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 5000 Mbit/s
- **Prąd wejściowy:** 3 A
- **Typ zasilacza:** Prąd przemienny
- **Napięcie:** 12 V
- **Waga produktu:** 42 g
- **Szerokość produktu:** 169,6 mm
- **Głębokość produktu:** 46,2 mm
- **Wysokość produktu:** 25 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 56 °C
- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f):** 23 - 133 °F
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Rodzaj opakowania:** Karton
- **Głębokość opakowania:** 132 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Szerokość opakowania:** 205 mm
- **Wysokość opakowania:** 52 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 600 g
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** USB typu A na USB typu B
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Rodzaje końcówek zasilania w zestawie:** EU, UK, AU, US
- **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B
- **Interfejsy hub:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 10
- **Liczba połączeń (wewnętrznych/zewnętrznych):** 11
- **Zestaw układów:** RTS5411
- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy. Grozi porażeniem prądem., Nie wyrzucać do zwykłych śmietników – produkt wymaga specjalnej utylizacji., Nie wystawiać na działanie wilgoci.

### Specyfikacja:

#### Szczegóły techniczne:

- 
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, REACH, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)

#### Cechy:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zasilanie USB:** Nie
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Aluminium
- **Długość kabla:** 1 m
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 5000 Mbit/s

#### Moc:

- **Prąd wejściowy:** 3 A
- **Typ zasilacza:** Prąd przemienny
- **Napięcie:** 12 V

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 42 g
- **Szerokość produktu:** 169,6 mm
- **Głębokość produktu:** 46,2 mm
- **Wysokość produktu:** 25 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 56 °C
- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f):** 23 - 133 °F
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C

#### Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Karton
- **Głębokość opakowania:** 132 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Szerokość opakowania:** 205 mm
- **Wysokość opakowania:** 52 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 600 g

#### Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** USB typu A na USB typu B
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Rodzaje końcówek zasilania w zestawie:** EU, UK, AU, US

#### Porty i interfejsy:

- **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B
- **Interfejsy hub:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 10
- **Liczba połączeń (wewnętrznych/zewnętrznych):** 11

#### Pozostałe funkcje:

- **Zestaw układów:** RTS5411

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy. Grozi porażeniem prądem., Nie wyrzucać do zwykłych śmietników – produkt wymaga specjalnej utylizacji., Nie wystawiać na działanie wilgoci.