

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/icy-box-ib-hub1703-qc3-usb-3-2-gen-1-3-1-gen-1-type-b-5000-mbit-s-czarny-p-182170.html>



## ICY BOX IB-HUB1703-QC3 USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B 5000 Mbit/s Czarny

Cena	<b>272,94 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCROCSL</b>
Kod producenta	<b>IB-HUB1703-QC3</b>
Kod EAN	<b>4250078166849</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Długość kabla:** 0,71 m
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Diody LED:** Tak
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 5000 Mbit/s
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Typ zasilacza:** Prąd przemienny
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Prąd wyjściowy:** 5 A
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Waga produktu:** 235 g
- **Wysokość produktu:** 30 mm
- **Szerokość produktu:** 185 mm
- **Głębokość produktu:** 64 mm
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 200 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 800 g
- **Głębokość opakowania:** 100 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Wysokość opakowania:** 80 mm
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** USB typu A na USB typu B
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 10
- **Interfejsy hub:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A
- **Liczba połączeń (wewnętrznych/zewnętrznych):** 10
- **Zestaw układów:** VL817
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 12 kg
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 423 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 16 szt.
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84718000
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 333 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 243 mm

---

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Długość kabla:** 0,71 m
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Diody LED:** Tak
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 5000 Mbit/s
- **Materiał obudowy:** Aluminium

### Moc:

- **Typ zasilacza:** Prąd przemienny
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Prąd wyjściowy:** 5 A
- **Napięcie operacyjne:** 12 V

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 235 g
- **Wysokość produktu:** 30 mm
- **Szerokość produktu:** 185 mm
- **Głębokość produktu:** 64 mm

### Wymagania systemowe:

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

### Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 200 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 800 g
- **Głębokość opakowania:** 100 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Wysokość opakowania:** 80 mm

### Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** USB typu A na USB typu B

### Porty i interfejsy:

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

### Pozostałe funkcje:

- **Zestaw układów:** VL817

### Dane logistyczne:

- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 12 kg
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 423 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 16 szt.
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84718000
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 333 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 243 mm