

PL Instrukcje obsługi

Aluminiowy koncentrator USB 3.1 (Gen 1)

Aluminiowy koncentrator USB 3.1 (Gen 1)

Nr zam. 1687471 / 3+1 złącze

Nr zam. 1687473 / 6+1 złącze

Przeznaczenie

Urządzenie to rozszerza złącze USB-C™ o dodatkowe złącza USB-A, które obsługują USB 3.1 Gen. 1, o najwyższej szybkości do 5 Gb/s.

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń. Nie należy go używać na zewnątrz. Należy bezwzględnie unikać kontaktu z wilgocią, na przykład w łazienkach.

Aby zachować bezpieczeństwo i przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem, produktu nie można przebudowywać i/lub modyfikować. Stosowanie produktu w celach innych niż zgodne z przeznaczeniem może doprowadzić do jego uszkodzenia. Ponadto niewłaściwe stosowanie może doprowadzić do zwarcia, pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub innych zagrożeń. Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i przechowuj ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

Wyrób ten jest zgodny z ustawowymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami handlowymi ich właścicieli. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Zawartość dostawy

- Koncentrator USB
- Instrukcja obsługi
- Zasilacz

Aktualne Instrukcje obsługi

Pobierz aktualne instrukcje obsługi poprzez link www.conrad.com/downloads lub zeskanuj przedstawiony kod QR. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.



Wyjaśnienie symboli



Symbol pioruna w trójkącie jest używany, jeśli istnieje ryzyko dla zdrowia, np. z powodu porażenia prądem elektrycznym.



Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie służy do podkreślenia ważnych informacji w niniejszej instrukcji obsługi. Zawsze uważnie czytaj te informacje.



Symbol strzałki sygnalizuje specjalne uwagi, związane z obsługą.

Instrukcje bezpieczeństwa



Należy dokładnie przeczytać instrukcje obsługi i bezwzględnie przestrzegać informacji dotyczących bezpieczeństwa. W przypadku nieprzestrzegania wskázówek dotyczących bezpieczeństwa i informacji o prawidłowym użytkowaniu zawartych w niniejszej instrukcji nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za wyniki uszkodzenia ciała lub mienia. Takie przypadki spowodują unieważnienie gwarancji.

a) Ogólne informacje

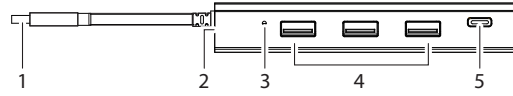
- Urządzenie nie jest zabawką. Należy trzymać je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt.
- Nie pozostawiaj materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Dzieci mogą się zacząć nimi bawić, co jest niebezpieczne.
- Chroń urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wstrząsami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Produktu nie należy poddawać obciążeniom mechanicznym.
- Jeśli bezpieczne użytkowanie produktu nie jest dłużej możliwe, należy wyłączyć je z użycia i zabezpieczyć przed przypadkowym użyciem. Bezpieczne użytkowanie nie jest gwarantowane, jeśli produkt:
 - nosi widoczne ślady uszkodzeń,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany przez dłuższy czas w niekorzystnych warunkach, lub
 - został poddany poważnym obciążeniom związanym z transportem.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek z nawet niewielkiej wysokości mogą spowodować uszkodzenia produktu.
- Należy przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa oraz użytkowania wszystkich innych urządzeń stosowanych w połączeniu z produktem.
- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania urządzenia należy skonsultować się ze specjalistą.
- Konserwacja, modyfikacje i naprawy muszą być dokonywane tylko przez technika lub autoryzowane centrum serwisowe.
- W przypadku jakichkolwiek pytań, na które nie można odpowiedzieć na podstawie tej instrukcji obsługi, należy skontaktować się z naszym działem wsparcia lub pracownikiem technicznym.

b) Zasilacz

- Podłącz urządzenie do gniazdka ściennego, do którego można uzyskać łatwy dostęp.
- Jako źródło zasilania należy stosować wyłącznie dostarczony zasilacz sieciowy.
- Zasilacz sieciowy należy podłączać wyłącznie do zwykłych gniazdek zasilania komunalnych instalacji elektrycznych. Przed podłączeniem zasilacza sieciowego należy sprawdzić, czy napięcie podane na zasilaczu jest zgodne z napięciem sieci elektrycznej.
- Nigdy nie podłączać ani nie odłączać zasilacza sieciowego mokrymi rękami.
- Nigdy nie odłączać zasilacza sieciowego od gniazda zasilania, ciągnąc za przewód; należy zawsze trzymać za uchwyty na wtyczce.
- Podczas montażu produktu należy upewnić się, że kabel nie jest ściśnięty, zagięty ani że nie ulegnie uszkodzeniu o ostre krawędzie.
- Kable należy zawsze kłaść w taki sposób, aby nikt nie mógł się o nie potknąć ani się w nich zaplątać. Mogłoby to spowodować niebezpieczeństwo poniesienia obrażeń.
- Ze względów bezpieczeństwa podczas burzy należy odłączyć adapter sieciowy od gniazdzka zasilania.

Elementy obsługowe

Nr zam. 1687471 (przedstawiono poniżej)



- 1 Wtyczka USB-C™
- 2 Pobór mocy 5 V/DC
- 3 Wskaźnik LED zasilania
- 4 Złącza USB 3.1
- 5 Złącze USB-C™

Obsługa



Ten koncentrator nadaje się do ładowania i synchronizowania urządzeń mobilnych. Urządzenia o wysokich wymaganiach prądowych (np. tablety) mogą się nie ładować.



Bez zasilacza koncentrator działa w „trybie zasilania z magistrali”. Oznacza to, że prąd dostarczany przez komputer zostanie podzielony przez liczbę używanych złączy.

- Podłącz wtyczkę USB-C™ (1) koncentratora do wolnego złącza USB-C™ w komputerze.
- Podłącz urządzenie do jednego ze złączy dostępnych w koncentratorze (4) (5).
- Dioda LED wskaźnika zasilania (3) sygnalizuje, że koncentrator jest podłączony.

Zasilacz



Upewnij się, że wszystkie podłączone urządzenia nie przekraczają maks. prądu zasilającego źródła zasilania.

- Jeśli używany jest zasilacz, połączony prąd nie może przekroczyć maksymalnego prądu wejściowego zasilacza (patrz dane techniczne dla maksymalnych obsługiwanych prądów wejściowych).
- Złącze USB typu C™ obsługuje maks. 1500 mA, złącze USB 3.1 (Gen 1) maks. 900 mA.
- Podłącz adapter do wejścia zasilania 5 V/DC (2).

Konserwacja i czyszczenie

- Odłącz urządzenie od komputera i zasilacza. Przed każdym czyszczeniem odłączaj wszystkie urządzenia peryferyjne.
- Jeśli jest gorące, poczekaj, aż ostygnie.
- Nie stosuj żadnych agresywnych środków czyszczących i nie przecieraj alkoholem ani innymi chemicznymi rozpuszczalnikami, gdyż może to spowodować uszkodzenie obudowy i nieprawidłowe działanie produktu.
- Czyść produkt suchą, pozbawioną włókien szmatką.

Utylizacja



Urządzenia elektroniczne mogą być poddane recyklingowi i nie zaliczają się do odpadów z gospodarstw domowych. Po zakończeniu eksploatacji produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

Dane techniczne

a) Nr zamówienia 1687471

Zasilacz

Napięcie wyjściowe / prąd wyjściowy .. 5 V/DC, maks. 4000 mA
Średnica wtyczki..... 2,5 mm (wewnętrzna) / 5,5 mm (zewnętrzna), długość: 9 mm



Połączenia..... USB typu C™
Złącza pobierania strumienia..... 3 x USB 3.1 (Gen 1) typu A, 1 x typu C™
Natężenie prądu ... USB 3.1: maks. 900 mA, USB typu C™: maks. 1500 mA
Wymiary (dł. x szer. x wys.)..... 112 x 35 x 16 mm
Długość kabla 50 cm (bez wtyczki)
Masa 50 g

b) Nr zamówienia 1687473

Zasilacz:

Napięcie wyjściowe / prąd wyjściowy .. 5 V/DC, maks. 4000 mA
Średnica wtyczki..... 2,5 mm (wewnętrzna) / 5,5 mm (zewnętrzna), długość: 9 mm



Połączenia..... USB typu C™
Złącza pobierania strumienia..... 6 x USB 3.1 (Gen 1) typu A, 1 x typu C™
Natężenie prądu ... USB 3.1: maks. 900 mA, USB typu C™: maks. 1500 mA
Wymiary (dł. x szer. x wys.) 197 x 19 x 35 mm
Długość kabla 24,5 cm (bez wtyczki)
Masa 113 g

c) Ogólne informacje

Napięcie robocze..... 5 V/DC (przez typ C™), 900 mA
Kompatybilność..... USB 2.0 / USB 1.1
Prędkość transferu Maks. 5 Gb/s
Warunki pracy..... 0 do +40 °C, 10 – 90 % wilgotności względnej (bez kondensacji)
Warunki przechowywania..... -10 do +70 °C, 10 – 90 % wilgotności względnej (bez kondensacji)
Obsługiwane systemy operacyjne Windows®, Mac, Linux