

☎ Instrukcja obsługi
RF-HUB-230
Hub 6 w 1 USB-C™

Nr zamówienia 2306538

Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt jest 6-portowym koncentratorem podłączanym do portu USB-C™ komputera.

Naladuj lub obsługuj urządzenie z portem ładowania USB-C™ (np. notebook), podłączając do produktu źródło zasilania (PD), aby zapewnić mu dodatkową moc (maks.60 W).

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku w budynkach. Nie należy go używać poza budynkami. 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. Użycie produktu do celów, które nie zostały przewidziane przez producenta, może spowodować jego uszkodzenie. Dodatkowo nieprawidłowe użycie może spowodować inne zagrożenia. 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.

HDMI jest zarejestrowanym znakiem handlowym HDMI Licensing L.L.C.

Zawartość opakowania

- Produkt
- Instrukcja obsługi


Aktualne instrukcje obsługi

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

Wyjaśnienie symboli


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



Symbol z domem oznacza używanie tylko w suchych pomieszczeniach.



Przeczytaj uważnie instrukcję obsługi.



Symbol strzałki sygnalizuje specjalne informacje i wskazówki związane z obsługą.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa


Należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i bezwzględnie przestrzegać informacji dotyczących bezpieczeństwa. Producent nie ponosi odpowiedzialności za zranienie lub zniszczenie mienia wynikające z ignorowania zaleceń dotyczących bezpieczeństwa i prawidłowego użytkowania, zamieszczonych w niniejszej instrukcji obsługi. W takich przypadkach wygasa rękojmią/gwarancja.

a) Ogólne informacje

- Urządzenie nie jest zabawką. Należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.
- Nie wolno pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Mogą one stanowić niebezpieczeństwo dla dzieci w przypadku wykorzystania ich do zabawy.
- Chronić urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wstrząsami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie wolno poddawać produktu naprężeniom mechanicznym.
- Jeżeli nie ma możliwości bezpiecznego użytkowania produktu, należy zrezygnować z jego użycia i zabezpieczyć go przed przypadkowym użyciem. Nie można gwarantować bezpiecznego użytkowania produktu, który:
 - 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, nawet z niewielkiej wysokości, mogą spowodować uszkodzenie produktu.

Konserwacja, modyfikacje i naprawy powinny być wykonywane wyłącznie 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) Podłączone urządzenia

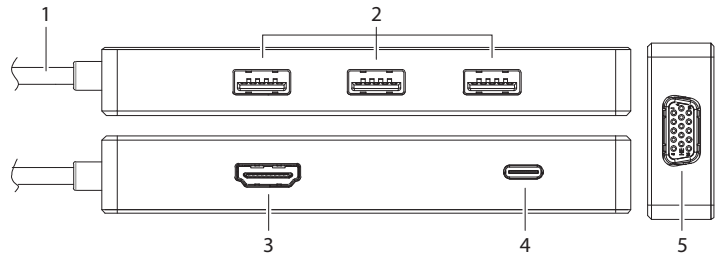
- Przestrzegaj również instrukcji bezpieczeństwa i obsługi innych urządzeń podłączonych do produktu.

Konserwacja i czyszczenie

- Przed każdym czyszczeniem odłączyć od produktu wszystkie urządzenia peryferyjne.
- Nie używać agresywnych środków czyszczących i nie przecierać urządzenia alkoholem ani innymi rozpuszczalnikami chemicznymi, ponieważ może to spowodować uszkodzenie obudowy i nieprawidłowe działanie urządzenia.
- Czyścić urządzenie suchą, niestrzępiącą się ściereczką.

⚠ Ważne

- Przed podłączeniem jakichkolwiek urządzeń sprawdź napięcie wejściowe urządzeń USB typu A / typu C™. Upewnij się, że całkowite obciążenie nie przekracza znamionowej mocy wyjściowej tego produktu.
- Więcej informacji można znaleźć w rozdziale „Dane techniczne”.



- 1 USB-C™ wtyk męski
- 2 3 porty USB-A 3.0
- 3 Port HDMI
- 4 Port USB typu C™
- 5 Port VGA

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

USB-C™ wtyk męski	Wyjście: maks. 60 W (mocy dostarczonej) Wejście: 5 V, 3 A maks. 15 W
3 porty USB-A 3.0	5 V, 900 mA 4,5 W (każdy port) Przebieg danych maks. 5 Gbps (każdy port)
Port HDMI	Maks. 3840 x 2160 30 Hz
port (PD) USB typu C™	⚠ Tylko wejście, maks. 60 W Przebieg przez ładowanie, w górę (4) → (1)
Port VGA	Maks. 1920 x 1080 60 Hz
1 wejście 2 wyjścia (zsynchronizowane)	Wejście →USB-C™ • Wyjście HDMI: 1920 x 1080 60 Hz • Wyjście VGA: 1920 x 1080 60 Hz
Długość kabla	12 cm
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows® 7 (lub nowszy), Mac OS X (lub nowszy), Android 7.1, (lub nowszy), iPadOS 12 (lub nowszy)
Warunki pracy	od -20 do +45°C, 10–85% wilg. wzgl. (bez kondensacji)
Warunki przechowywania	od -20 do +70°C, 10–85% wilg. wzgl. (bez kondensacji)
Wymiary (dł. × szer. × wys.)	102 x 51 x 15 mm
Waga	104 g