



- Nigdy nie używać produktu bezpośrednio po tym, jak został przeniesiony z zimnego do ciepłego pomieszczenia. Skraplająca się woda w pewnych okolicznościach może spowodować uszkodzenie urządzenia. Przed podłączeniem i użyciem produktu, należy najpierw poczekać, aż produkt schłodzi się do temperatury pokojowej. Zależnie od okoliczności, może to potrwać kilka godzin.
- Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania produktu, należy zwrócić się do wykwalifikowanego fachowca.
- Prace konserwacyjne, regulacja i naprawa mogą być przeprowadzane wyłącznie przez eksperta w specjalistycznym zakładzie.
- Jeśli pojawią się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.

## PL Instrukcja użytkownika

# Wieloportowa przejściówka USB-C™ na HDMI

Nr zamówienia 1516102

## Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt przeznaczony jest do podłączania do komputera poprzez interfejs USB-C™ i posiada następujące dodatkowe interfejsy:

- Port HDMI (do podłączania monitorów lub projektorów)
- Port USB-C™ (port ładowania, nie można przysyłać danych)
- Port USB 3.0 (np. do podłączania myszy, klawiatury lub dysku twardego)

Urządzenie jest przeznaczone do użytku wewnątrz pomieszczeń, korzystanie na zewnątrz pomieszczeń nie jest dozwolone. Należy unikać kontaktu z wilgocią, np. w łazienkach itp.

Ze względów bezpieczeństwa oraz względów licencyjnych, nie można modyfikować i/lub zmieniać produktu. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, produkt może zostać uszkodzony. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcia, itp. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami towarowymi ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

## Zakres dostawy

- Przejściówka wieloportowa
- Instrukcja użytkownika



## Aktualne instrukcje użytkownika

Pobierz najnowsze instrukcja ze strony [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) lub zeskanuj kod QR. Postępować zgodnie z instrukcjami podanymi na stronie internetowej.

## Objaśnienie symboli



Symbol wykrzyknika w trójkącie oznacza ważne uwagi zawarte w niniejszej instrukcji obsługi, których należy przestrzegać.



Symbol „strzałki” pojawia się, gdy podawane są konkretne wskazówki i uwagi dotyczące obsługi.

## Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkownika



**Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przestrzegać zawarte w niej wskazówki dotyczące bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody spowodowane nieprzebraniem wskazówek bezpieczeństwa i informacji zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Co więcej, w takich przypadkach użytkownik traci gwarancję.**

- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- Materiałów opakowaniowych nie wolno pozostawiać bez nadzoru. Dzieci mogą się zacząć nimi bawić, co jest niebezpieczne.
- Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażać produktu na obciążenia mechaniczne.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem. Bezpieczna praca nie jest możliwa, jeśli produkt:
  - został uszkodzony;
  - nie działa prawidłowo;
  - był przechowywany przez dłuższy okres czasu w niekorzystnych warunkach lub,
  - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upuszczenie produktu spowodują jego uszkodzenie.
- Należy również wziąć pod uwagę instrukcje obsługi innych narzędzi, do których podłączone jest urządzenie.
- Upewnić się, że kabel nie jest zagięty, ani ukruszony.
- Nie należy umieszczać urządzenia w pobliżu silnych pól magnetycznych, np. maszyn lub głośników.

## Uruchomienie

- Podłącz wtyczkę do portu USB-C™ w komputerze.



Produkt można łączyć ze smartfonem, wyposażonym w system Windows®, aby odzwierciedlać obraz z ekranu smartfona na ekranie monitora lub projektora.

Podczas tworzenia tego podręcznika smartfony z systemem Android nie były obsługiwane.

- Monitor lub projektor połączyć z portem HDMI.
- Do portu USB 3.0 podłączyć urządzenie USB (np. mysz, klawiaturę, dysk twardy).
- Jeśli produkt będzie połączony z notebookiem lub smartfonem, notebook lub smartfon może być ładowany przez port USB-C™. Zasilacz sieciowy notebooka lub smartfona podłączyć do portu USB-C™.



W celu korzystania z tej opcji, notebook lub smartfon musi być zgodny ze specyfikacją „USB Power Delivery” (PD).



Port USB-C™ umożliwia zasilanie w obydwu kierunkach. W związku z tym istnieje możliwość ładowania urządzenia, które jest podłączone do tego portu.

## Konserwacja i czyszczenie

- Przed przystąpieniem do czyszczenia produktu należy odłączyć od niego wszystkie podłączone urządzenia.
- Nie stosować agresywnych detergentów, alkoholu ani innych rozpuszczalników chemicznych, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie obudowy a nawet ograniczyć funkcjonalność produktu.
- Do czyszczenia produktu należy stosować suchą, niestrzępiącą się szmatkę.

## Utylizacja



Elektroniczne urządzenia mogą być poddane recyklingowi i nie należą do odpadów z gospodarstw domowych. Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

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

## Dane techniczne

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Wtyczka .....                        | USB-C™  |
| Gniazdo .....                        | 1 x HDMI, 1 x USB 3.0, 1 x USB-C™                 |
| Ekranowanie.....                     | osłona z folii i plecionki                        |
| Wewnętrzny materiał przewodzący .... | miedź   |
| Zestyki .....                        | pozlacane   |
| Rozdzielczość.....                   | maks. 3840 x 2160 pikseli @ 60 Hz                 |
| Warunki pracy.....                   | od -10 do +60 °C, 20 - 80 % wilgotności względnej |
| Warunki przechowywania.....          | od -20 do +80 °C, 10 - 90 % wilgotności względnej |
| Długość kabla .....                  | 12 cm   |
| Wymiary (szer. x wys. x gł.) .....   | 58 x 11 x 51 mm                                   |
| Waga .....                           | 37 g  |