

# Prześciówka USB 3.0 na HDMI+DVI+VGA Wersja 01/16

Nr zamówienia 1405910



## Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt służy do podłączania dodatkowego monitora HDMI, DVI lub VGA do komputerowego portu USB. 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 certyfikacji (CE) nie można w żaden sposób przebudowywać lub zmieniać urządzenia. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, produkt może zostać uszkodzony. Nie właściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcia, oparzenia, porażenie prądem, itp. Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i zachowaj 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.

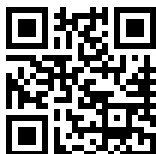
HDMI® jest zarejestrowanym znakiem towarowym HDMI Licensing L.L.C.

## Zakres dostawy

- Prześciówka USB 3.0 na HDMI+DVI+VGA
- Prześciówka DVI na HDMI
- Prześciówka DVI na VGA
- Płyta CD ze sterownikami
- Krótki przewód od producenta
- Instrukcja użytkownika

### Aktualne Instrukcje obsługi:

1. Otwórz stronę internetową [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) w przeglądarce lub zeskanuj kod QR przedstawiony po prawej stronie.
2. Wybierz typ dokumentu i język i wpisz odpowiedni numer zamówienia w polu wyszukiwania. Po uruchomieniu procesu wyszukiwania możesz pobrać znalezione dokumenty.



## Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkowania



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

### a) Osoby/produkt

- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- Dopilnować, aby materiały opakowaniowe nie zostały pozostawione 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.
- 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.
- Podczas instalacji należy upewnić się, że kabel nie jest ściśnięty, zagięty lub uszkodzony przez ostre krawędzie.
- Kabel należy położyć tak, aby potknięcie się lub pociągnięcie kabla nie było możliwe. Istnieje ryzyko odniesienia obrażeń.

### b) Inne

- 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.

## Uruchamianie



Podczas instalowania sterownika produkt nie może być podłączony.

1. Płytkę CD włożyć do napędu komputera. Instalacja sterownika rozpocznie się automatycznie. Jeśli program nie uruchomi się automatycznie, należy uruchomić plik „autorun.exe” z płyty CD.
2. Postępować zgodnie z instrukcjami, wyświetlanymi na ekranie i uruchomić po zainstalowaniu przez ponowne uruchomienie komputera.
3. Podłączyć monitor do produktu.



Monitor z wejściem DVI można podłączyć bezpośrednio do portu DVI.

W przypadku monitora z wejściem HDMI lub VGA należy użyć odpowiedniej, dołączonej prześciówki. Prześciówkę należy najpierw podłączyć do produktu. Następnie monitor należy podłączyć do prześciówki.

4. Po wykonaniu restartu komputera, wtyczkę USB produktu podłączyć do wolnego portu USB w komputerze.



Więcej informacji można znaleźć w dołączonej instrukcji skróconej (wersja drukowana). Ponadto na płycie CD znajduje się szczegółowa instrukcja, ze wszystkimi detalami odnośnie instalacji oraz poszczególnych funkcji.

## Obsługa i czyszczenie

- Przed czyszczeniem produktu należy odłączyć wszystkie podłączone urządzenia.
- Produkt jest bezobsługowy i nie wymaga żadnych prac konserwacyjnych poza okazjonalnym czyszczeniem miękką i suchą szmatką.
- Nie stosować żadnych agresywnych środków czyszczących ani roztworów chemicznych.

## 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

Wymagania systemowe.....	Windows® XP (Home, Pro, z SP1, SP2, SP3, tylko 32 bity), 7 (32/64 bity), 8 (32/64 bity), 8.1 (32/64 bity), Mac OS X 10.6 oraz wyższe wersje
Obsługiwane rozdzielczości .....	maks. 2048 x 1152 pikseli (32 bity) maks. 1080p
Standard USB.....	USB 3.0 (wsteczna kompatybilność z USB 2.0)
Pobór prądu.....	≤500 mA
Długość kabla.....	200 mm
Warunki pracy.....	-10 do +55 °C, 10 – 80 % wilgotności względnej
Warunki przechowywania .....	-25 do +50 °C, 10 – 95 % wilgotności względnej
Wymiary (dł. x szer. x wys.).....	ok. 79 x 50 x 15 mm
Waga .....	ok. 76 g



To publikacja została opublikowana przez Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau, Niemcy ([www.conrad.com](http://www.conrad.com)).

Wszelkie prawa odnośnie tego tłumaczenia są zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub przechowywanie za pomocą urządzeń elektronicznych do przetwarzania danych jest zabronione bez pisemnej zgody wydawcy. Powielanie w całości lub w części jest zabronione. Publikacja ta odpowiada stanowi technicznemu urządzeń w chwili druku.