

PL Instrukcja obsługi

Dwukierunkowy przełącznik HDMI SP-BDS-120

Nr zamówienia 2315344



Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt wyposażony jest w trzy złącza HDMI, które mogą służyć zarówno jako wejścia, jak i wyjścia. Dzięki temu można:

- Jedno źródło HDMI podłączyć do dwóch urządzeń wyświetlających HDMI lub
- podłączyć dwa źródła HDMI do jednego urządzenia wyświetlającego HDMI.

Przełączanie między różnymi źródłami lub urządzeniami wyświetlającymi odbywa się ręcznie za pomocą przycisku na górnej stronie produktu. Zasilanie elektryczne jest dostarczane przez podłączone urządzenia.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji produktu nie można w żaden sposób przebudowywać i/lub zmieniać. Korzystanie z produktu do celów innych niż wcześniej opisane może prowadzić do jego uszkodzenia. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcie, pożar, porażenie prądem elektrycznym, itp. Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i zachowaj ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

Wszystkie zawarte w instrukcji obsługi nazwy firm i produktów są znakami towarowymi należącymi do ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

Zakres dostawy

- Przełącznik HDMI
- Instrukcja obsługi

Aktualne instrukcje obsługi

Aktualne instrukcje obsługi można pobrać, klikając link www.conrad.com/downloads lub skanując przedstawiony kod QR. Przestrzegaj instrukcji na stronie internetowej. Instrukcję obsługi tego produktu do pobrania można znaleźć również pod tym linkiem.



Objaśnienie symboli

- Symbol błyskawicy w trójkącie jest stosowany, gdy istnieje ryzyko dla zdrowia, np. przez porażenie prądem elektrycznym.
- Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie wskazuje na ważne wskazówki w tej instrukcji obsługi, których należy bezwzględnie przestrzegać.
- Symbol „strzałki” pojawia się, gdy podawane są konkretne wskazówki i uwagi dotyczące obsługi.

Zasady bezpieczeństwa

- Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i przestrzegaj zawartych w niej wskazówek dotyczących bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody spowodowane nieprzestrzeganiem wskazówek bezpieczeństwa i informacji dotyczących prawidłowego użytkowania zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Poza tym w takich przypadkach wygasa rękojmia/gwarancja.**
- Produkt nie jest zabawką. Przechowuj go w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt.
- Nie pozostawiaj materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Mogą one stać się niebezpieczną zabawką dla dzieci.
- Chroń produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażaj produktu na obciążenia mechaniczne.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia, a nawet upadek z niewielkiej wysokości mogą spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Przestrzegaj również wskazówek bezpieczeństwa i instrukcji obsługi innych urządzeń, do których produkt jest podłączony.



- Upewnij się, że używane kable nie zostaną zmiażdżone, zagięte lub uszkodzone przez ostre krawędzie.
- Kable układaj zawsze tak, by nikt nie mógł się o nie potknąć ani zaczepić. Istnieje ryzyko odniesienia obrażeń.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest już możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem. Bezpieczna praca nie jest zapewniona, jeśli produkt:
 - posiada widoczne uszkodzenia,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany przez dłuższy okres czasu w niekorzystnych warunkach,
 - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- W przypadku pojawienia się jakichkolwiek wątpliwości dotyczących pracy, bezpieczeństwa lub podłączenia produktu, należy skonsultować się ze specjalistą.
- Prace konserwacyjne, regulacyjne i naprawcze może przeprowadzać wyłącznie specjalista lub specjalistyczny warsztat.
- Jeśli pojawiają się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.

Podłączanie i uruchamianie



Przed podłączeniem urządzeń do przełącznika HDMI należy odłączyć je od zasilania elektrycznego.



Przy wyborze kabla należy zwrócić uwagę, że istnieją dwa różne rodzaje kabli HDMI. W razie wątpliwości zasięgnij porady specjalisty.

a) 1 źródło → 2 urządzenia wyświetlające



Równoległe przesyłanie sygnału wyjściowego na oba urządzenia wyświetlające nie jest możliwe.

- Podłącz źródło (np. odtwarzacz Blu-ray, odtwarzacz DVD, konsolę do gier) do jednego złącza HDMI za pomocą kabla HDMI.
- Podłącz dwa urządzenia wyświetlające (np. telewizor, monitor, projektor) odpowiednio za pomocą kabli HDMI do dwóch sąsiednich złączy HDMI.
- Podłącz oba podłączone urządzenia do gniazda sieciowego i uruchom odtwarzanie.
- Przełączanie między urządzeniami wyświetlającymi odbywa się poprzez naciśnięcie przycisku na górnej stronie przełącznika HDMI. Odpowiednia dioda LED stanu sygnalizuje wybór urządzenia wyświetlającego.

b) 2 źródła → 1 urządzenie wyświetlające

- Podłącz dwa źródła (np. odtwarzacz Blu-ray, odtwarzacz DVD, konsolę do gier) za pomocą kabli HDMI do dwóch znajdujących się obok siebie złączy HDMI.
- Podłącz urządzenie wyświetlające (np. telewizor, monitor, projektor) za pomocą kabla HDMI do złącza HDMI.
- Podłącz oba podłączone urządzenia do gniazda sieciowego i uruchom odtwarzanie.
- Przełączanie między źródłami odbywa się poprzez naciśnięcie przycisku na górnej stronie przełącznika HDMI. Odpowiednia dioda LED stanu sygnalizuje wybór źródła.

Pielęgnacja i czyszczenie



Nie należy używać silnie działających detergentów, alkoholu ani innych rozpuszczalników chemicznych, ponieważ może to spowodować uszkodzenie obudowy lub ograniczyć funkcjonowanie.

- Przed czyszczeniem należy odłączyć produkt od podłączonych urządzeń.
- Do czyszczenia produktu używaj suchej, niestrzępiącej się ściereczki. Do obudowy nie może dostać się woda.
- Podczas czyszczenia nie naciskaj zbyt mocno na powierzchnię, aby uniknąć zarysowań.

Utylizacja



Urządzenia elektroniczne mogą być poddane recyklingowi i nie zaliczają się do odpadów z gospodarstw domowych. Produkt należy zutylizować 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

Obsługiwana rozdzielczość Maks. 3840 x 2160 px przy 60 Hz
 Warunki eksploatacji -15 do +50 °C, 5–90 % wilgotności względnej powietrza
 Warunki przechowywania -20 do +60 °C, 5–90 % wilgotności względnej powietrza
 Wymiary (szer. x wys. x głęb.) 53,8 x 52,5 x 18 mm
 Masa 50 g

Niniejsza publikacja została wydana przez Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau, Niemcy (www.conrad.com).
 Wszelkie prawa, w tym tłumaczenie, są zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, utworzenie 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.
 Copyright 2020 by Conrad Electronic SE. *2315344_v1_1220_02_DS_m_PL_(1)