



PL Instrukcja obsługi

Konwerter SCART na HDMI

Nr zamówienia 2348982

Przeznaczenie

Ten uniwersalny konwerter plug-and-play z analogowego wejścia SCART na HDMI 1080p (60 Hz) obsługuje standardowe formaty telewizyjne PAL, NTSC3.58, NTSC4.43, SECAM, PAL/M and PAL/N. Konwersja analogowo-cyfrowa została zaprojektowana z myślą o takich urządzeniach jak odtwarzacze DVD i dekodery i wykorzystuje 10-bitowe maksymalne tłumienie 162 MSPS, rozszerzenie poziomu czerni/bieli, poprawę przejścia kolorów, rozszerzenie zakresu dynamiki, rozciągnięcie koloru niebieskiego, automatyczne wykrywanie i automatyczną konwersję, aby zapewnić wyjście 1080p (60 Hz) o zwiększonej precyzji, kolorze, rozdzielczości i ostrości szczegółów.

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku wewnątrz budynków. 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. Używanie produktu do celów innych niż opisane może spowodować jego uszkodzenie. Ponadto nieprawidłowe użytkowanie może spowodować zwarcie, pożar, porażenie prądem elektrycznym lub 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 dostawy

- Konwerter
- 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 informacje i wskazówki związane z obsługą.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



Należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi, a zwłaszcza przestrzegać zaleceń 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 rękojmia/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.
- Chroń urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym, silnymi wstrząsami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami ekstrakcji rozpuszczalnikowej i zapyłonego, erozyjnego lub utleniającego środowiska.
- Nie wolno poddawać produktu obciążeniom mechanicznym.
- Jeżeli nie ma możliwości bezpiecznego użytkowania produktu, należy zrezygnować z jego użycia i zabezpieczyć go przed przypadkowym użyciem. Nie można zagwarantować 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 może spowodować uszkodzenia produktu.
- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania urządzenia należy skonsultować się ze specjalistą.

- 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) Zasilacz

- Nie wolno manipulować przy elementach zasilacza. Ryzyko śmierci w wyniku porażenia prądem!
 - Należy zawsze zapewnić prawidłowe podłączenie.
 - Nigdy nie używaj uszkodzonych elementów zasilacza.
 - Nie modyfikuj komponentów zasilacza.
- Podłącz urządzenie do łatwo dostępnego gniazdka ściennego.
- Jako źródła zasilania używaj tylko dostarczonego adaptera sieciowego.
- Podłączaj zasilacz tylko do normalnego gniazdka sieciowego podłączonego do sieci publicznej. Przed podłączeniem zasilacza sieciowego sprawdź, czy napięcie podane na zasilaczu sieciowym jest zgodne z napięciem obowiązującym u dostawcy energii elektrycznej.
- Nigdy nie podłączaj ani nie odłączaj zasilacza, gdy masz mokre ręce.
- Nigdy nie odłączaj zasilacza od gniazdka, ciągnąc za kabel; zawsze używaj uchwytów na wtyczce.
- Ze względów bezpieczeństwa należy odłączać zasilacz od gniazdka sieciowego podczas burzy.
- Nie należy dotykać zasilacza, jeśli widoczne są jakiegokolwiek oznaki uszkodzenia, ponieważ może to spowodować śmiertelne porażenie prądem! Wykonaj następujące czynności:
 - Odłącz napięcie sieciowe od gniazdka, w którym znajduje się zasilacz (wyłącz odpowiedni wyłącznik automatyczny lub wyjmij bezpiecznik, a następnie wyłącz odpowiedni wyłącznik ochronny RCD).
 - Wyjmij wtyczkę zasilacza z gniazdka sieciowego.
 - Użyj nowego zasilacza o takiej samej konstrukcji. Nie używaj ponownie uszkodzonego zasilacza.
- Upewnij się, że kable nie są ściśnięte, zagięte lub uszkodzone przez ostre krawędzie.
- Kable należy zawsze układać w taki sposób, aby nikt nie mógł się o nie potknąć ani w nie zaplątać. Stwarza to ryzyko obrażeń.

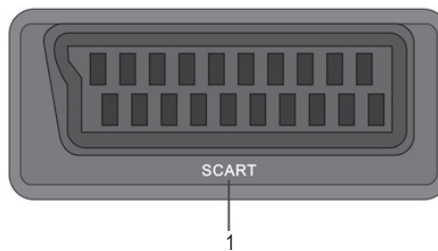
c) Obsługa

- Nie należy uderzać, silnie potrząsać ani dopuszczać do upadku produktu z wysokości.
- Nie należy dotykać produktu mokrymi rękami.
- Podczas odłączania produktu należy mocno trzymać wtyczkę. Nie ciągnij bezpośrednio za kabel zasilający.
- Wyłączaj produkt, gdy nie jest używany przez dłuższy czas.
- Należy używać wyłącznie dostarczonego zasilacza.

d) Podłączone urządzenia

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

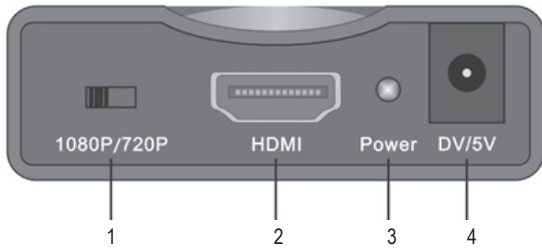
Elementy obsługi



- Obsługiwane jest tylko połączenie SCART do HDMI. Połączenie HDMI do SCART nie jest obsługiwane.
- Obsługiwane jest tylko wejście CVBS i S-Video. Wejście RGB nie jest obsługiwane.

1 Wejście SCART

Użyj kabla SCART do SCART, aby podłączyć do tego konwertera urządzenie SCART, takie jak odtwarzacz DVD, Sky box lub dekodler.



1 Przełącznik 1080p/720p

Ustaw wymaganą rozdzielczość wyjściową.

2. Wyjście HDMI

Użyj kabla HDMI do HDMI, aby podłączyć ten konwerter do telewizora obsługującego HDMI.

3. Wskaźnik zasilania

Lampka ta zaświeci się, gdy podłączony jest zasilacz 5 V/DC.

4. Wejście 5 V/DC

Podłącz kabel zasilacza do konwertera.

Schemat połączeń



Konserwacja i czyszczenie

- Przed czyszczeniem odłącz produkt od zasilania.
- Nie używaj żadnych żrących środków czyszczących, alkoholu ani innych roztworów chemicznych, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie obudowy i funkcjonowania produktu.
- Czyść urządzenie suchą, niestrzępiącą się ściereczką.

Utylizacja



Urządzenia elektryczne muszą być poddane recyklingowi i nie należą 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) Konwerter

| | |
|--------------------------------------|---|
| Prąd roboczy | 350 mA |
| Typy wejść SCART | CVBS, S-Video, PAL, NTSC3.58, NTSC4.43, SECAM, PAL/M, PAL/N |
| Długość kabla wejściowego SCART..... | ≤ 8 m ze standardowym kablem AWG26 SCART |
| Rozdzielczość wyjścia HDMI..... | 1080p, 720p |
| Długość kabla wyjściowego HDMI..... | ≤ 7 m ze standardowym kablem AWG26 HDMI |
| Warunki pracy..... | -10 °C do +55 °C 10-90 % wilgotności względnej powietrza (bez kondensacji) |
| Warunki przechowywania..... | -20 °C do +60 °C 5-95 % wilgotności względnej powietrza (bez kondensacji) |
| Wymiary..... | 89 x 58 x 25 mm |
| Masa..... | 51 g |

b) Zasilacz

| | |
|---------------|--------------------------|
| Wejście | 100 - 240 V/AC, 50/60 Hz |
| Wyjście | 5 V/DC, 1 A |