

Adapter HDMI ARC

Nr. zam 1339686

Wersja 05/15



Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt służy do rozdzielania sygnału audio ARC (ARC = „Audio Return Channel”) od sygnału kompatybilnego z interfejsem HDMI. Sygnał audio jest wtedy dostępny na optycznym wyjściu cyfrowym.

Zasilanie przebiega poprzez USB.

Niniejszy produkt jest zgodny z aktualnie obowiązującymi normami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów należą do znaków towarowych aktualnego właściciela. Wszelkie prawa zastrzeżone.

HDMI to zarejestrowana marka firmy HDMI Licensing L.L.C.

Zawartość zestawu

- Adapter ARC
- Kabel zasilający USB
- Instrukcja użytkownika

Zasady bezpieczeństwa

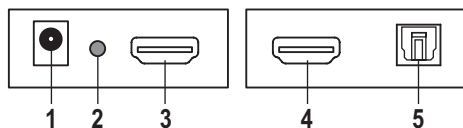


W przypadku uszkodzeń spowodowanych niezastosowaniem się do tej instrukcji użytkownika, rękojmia/gwarancja wygasa! W przypadku jakichkolwiek szkód producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności!

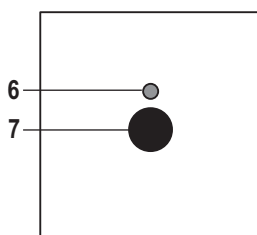
W przypadku uszkodzenia mienia lub ciała spowodowanego niewłaściwym użytkowaniem urządzenia lub nieprzestrzeganiem zasad bezpieczeństwa, producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności! W takich przypadkach rękojmia/gwarancja wygasa.

- Ze względów bezpieczeństwa i zgodności z certyfikatem (CE), przebudowa i/lub modyfikacja produktu na własną rękę nie są dozwolone. Produktu nie należy rozmontowywać.
- Ten produkt nie jest zabawką i nie należy dopuścić, aby znalazł się w rękach dzieci!
- Produkt nie może zostać zawilgocony ani zamoczony, ponieważ może zostać uszkodzony.
- Podczas instalacji urządzenia należy upewnić się, że kable nie są załamane ani zmiażdżone.
- Nie można narażać produktu na skrajne temperatury, silne wibracje ani silne obciążenia mechaniczne.
- Nie należy pozostawiać opakowania bez nadzoru, może bowiem stać się wówczas niebezpieczną zabawką dla dzieci.

Przyłącza i elementy obsługowe



- 1 Gniazdo zasilające niskiego napięcia
- 2 Dioda Power LED
- 3 Wejście HDMI
- 4 Wyjście HDMI (z ARC)
- 5 Optyczne wyjście cyfrowe



Podłączenie i uruchomienie

- Połącz wejście HDMI (3) za pomocą odpowiedniego kabla obsługującego HDMI z wyjściem HDMI odtwarzacza, np. odtwarzacza Blu-ray, konsoli do gier itp.
 - Podłącz telewizor do wyjścia HDMI (4). Aby móc korzystać z funkcji ARC, zarówno telewizor, jak i używany kabel HDMI muszą być kompatybilne z funkcją ARC.
 - Za pomocą dołączonego kabla zasilającego USB połącz gniazdko niskonapięciowe (1) przykładowo z portem USB telewizora.
- Jeżeli telewizor nie jest wyposażony w port USB, można użyć przykładowo zasilacza USB.

- Za pomocą odpowiedniego kabla połącz optyczne wyjście cyfrowe (5) z odpowiednim wejściem wzmacniacza.



Na optycznym wyjściu cyfrowym sygnał audio dostępny jest tylko wówczas, gdy używany telewizor obsługuje funkcję ARC i funkcja ARC adaptera została aktywowana za pomocą przełącznika (7). Dioda LED (6) obok przełącznika zaświeci się, gdy dostępny będzie sygnał audio.

Za pomocą przełącznika (7) można włączać/wyłączać funkcję ARC, a co za tym idzie - cyfrowy sygnał audio.

Jeżeli sygnał HDMI ma zostać zapętlony, wyłącz funkcję ARC.

Dzięki funkcji ARC można przykładowo podłączać do telewizora konsole do gry i za pomocą adaptera ARC przekierowywać sygnał audio do wzmacniacza.

- Ekstraktor audio należy ustawić na stabilnej, poziomej powierzchni. Za pomocą odpowiednich podkładek należy chronić powierzchnie cennych mebli przed zadrapaniami i wgnieceniami powstałymi na skutek umieszczenia na nich urządzenia.

Rozwiązywanie problemów

Brak dostępnego sygnału audio

- Czy funkcja ARC została aktywowana/włączona za pomocą przełącznika (7)?
- Czy telewizor dostarcza sygnał ARC?
- Czy używany jest wysokiej jakości kabel HDMI obsługujący funkcję ARC?
- Należy upewnić się, że wybrano właściwe wejście na wzmacniaczu i że wszystkie kable są prawidłowo podłączone.

Brak obrazu

- Czy adapter ARC jest podłączony do zasilania? Gdy dioda Power LED adaptera nie świeci się, oznacza to, że na wyjściu brak jest sygnału.

Konserwacja i czyszczenie

- Produkt jest bezobsługowy, nie należy go demontować. Konserwacja i naprawy muszą być wykonywane tylko przez fachowca.
 - Przed przystąpieniem do czyszczenia urządzenia należy odłączyć zasilanie, tzn. wyjąć zasilacz z gniazdka sieciowego.
 - Z zewnątrz produkt należy czyścić wyłącznie czystą, miękką, suchą szmatką.
- W żadnym wypadku nie należy używać silnie działających detergentów ani innych rozpuszczalników chemicznych, ponieważ może to spowodować uszkodzenie obudowy (przebarwienia) lub ograniczyć funkcjonowanie urządzenia.
- Kurz można z łatwością usunąć czystym, długowłosem pędzelkiem lub odkurzaczem.

Utylizacja



Produktu nie należy wyrzucać razem z odpadami domowymi.

Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

Dane techniczne

Napięcie.....	5 V/DC (przez USB)
Pobór prądu.....	maks. 150 mA
Wejście.....	1x HDMI
Wyjście.....	1x HDMI 1x optyczne wyjście cyfrowe
Rozdzielczość.....	do 2160p
Obsługa 3D.....	tak
Szerokość pasma.....	340 MHz
Maksymalna szybkość transferu... ..	10,2 Gb/s
Długość kabla.....	maksymalnie po 5 m na wejściu/wyjściu HDMI do 30 m w przypadku kabla optycznego (w zależności od jakości kabla)
Warunki otoczenia.....	temperatura 0°C do +40 °C; wilgotność powietrza 5% do 85%, bez kondensacji
Wymiary.....	53 x 20 x 49 mm (Szer. x Wys. x Głęb.)
Waga.....	70 g