



- 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.

PL Instrukcja obsługi

Przetwornik kompozytowy/HDMI

Nr zam. 2139966

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt służy do przetworzenia sygnału AV kompatybilnego z HDMI na analogowy sygnał AV.

Nadaje się on do stosowania w zamkniętych pomieszczeniach. Stosowanie na wolnym powietrzu jest zabronione. Należy bezwzględnie unikać kontaktu z wilgocią, np. w łazience itp.

Zasilanie elektryczne odbywa się przez złącze USB.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji produktu nie można w żaden sposób przebudowywać i/lub zmieniać. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, może on ulec uszkodzeniu. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcia, 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 zawarte tutaj nazwy firm i nazwy produktów są znakami towarowymi należącymi do ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

HDMI jest znakiem towarowym HDMI Licensing LLC.

Zakres dostawy

- Przetwornik kompozytowy/HDMI
- Przewód zasilający USB
- Instrukcja obsługi



Aktualne instrukcje obsługi

Aktualne instrukcje obsługi można pobrać, klikając link www.conrad.com/downloads lub skanując przedstawiony kod QR. Należy przestrzegać instrukcji przedstawionych na stronie internetowej.

Objaśnienie symboli



Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie wskazuje na ważne wskazówki w tej instrukcji użytkowania, których należy bezwzględnie przestrzegać.



Symbol strzałki można znaleźć przy specjalnych poradach i wskazówkach związanych z obsługą.

Wskazówki 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 zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Poza tym w takich przypadkach wygasa rękojmia/gwarancja.

- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- Dopilnuj, aby materiały opakowaniowe nie zostały pozostawione 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.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej 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 lub
 - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek produktu nawet z niewielkiej wysokości spowodują jego uszkodzenie.
- Należy przestrzegać również wskazówek bezpieczeństwa i instrukcji obsługi innych urządzeń, do których produkt zostanie podłączony.
- Kabel zasilający USB należy ułożyć tak, aby nie mógł zostać uszkodzony przez ostre krawędzie.
- Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii zasady działania, bezpieczeństwa lub podłączania produktu, należy zwrócić się do wykwalifikowanego specjalisty.
- Prace konserwacyjne, regulacje i naprawy mogą być przeprowadzane wyłącznie przez specjalistę lub specjalistyczny warsztat.

Podłączanie i uruchamianie

- Połącz wejście HDMI („HDMI INPUT“) przetwornika z odpowiednim wyjściem urządzenia odtwarzającego (np. odtwarzacz Blu-Ray lub konsola do gier).
- Połącz gniazda RCA analogowego wyjścia AV odpowiednim kablem z odpowiednimi wejściami np. odbiornika telewizyjnego, magnetowidu, wzmacniacza itd.
- Połącz gniazdo mini USB przetwornika dołączonym kablem zasilającym USB z portem USB np. konsoli do gier, odbiornika telewizyjnego itp.



Stosowane może być również gniazdo zasilające USB odpowiedniego zasilacza, który może dostarczyć wymagany prąd wyjściowy (patrz rozdział „Dane techniczne“).

- Przełącznikiem suwakowym „PAL/NTSC“ można wybrać format sygnału wyjścia wideo w przetworniku. W Europie należy zazwyczaj ustawić „PAL“.
- Włącz wszystkie urządzenia, podłączone do produktu.

Pielęgnacja i czyszczenie

- Przed każdym czyszczeniem odłączaj produkt od zasilania elektrycznego.
- W żadnym wypadku nie należy używać agresywnych środków czyszczących, alkoholu czyszczącego ani innych chemicznych roztworów, gdyż mogą one uszkodzić obudowę lub nawet negatywnie wpłynąć na działanie urządzenia.
- Do czyszczenia produktu używaj suchej, niepozostawiającej włókien szmatki.
- Nie zanurzaj produktu w wodzie.

Utylizacja



Urządzenia elektroniczne 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

| | |
|----------------------------------|---|
| Napięcie wejściowe | 5 V/DC |
| Pobór mocy | maks. 300 mA |
| Wejście | 1x HDMI (maks. 1920 x 1080, 60 Hz) |
| Wyjście AV | 1x kompozytowy sygnał wideo, gniazdo RCA, możliwość przełączania między PAL i NTSC 1x stereofoniczny sygnał audio (Line-Pegel), 2 gniazda RCA |
| Warunki pracy | 0 do +40 °C, 20 – 90 % wilgotności względnej (bez kondensacji) |
| Wymiary (szer. x wys. x gł.) ... | ok. 66 X 55 x 20 mm (łącznie z gniazdami RCA) |
| Masa | ok. 40 g |