

Link do produktu: <https://hollex.pl/konwerter-hdcp22-do-hdcp-14-p-945.html>

Konwerter HDCP2.2 do HDCP 1.4



Cena	550,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	HDMI3808

Opis produktu

SX-HDCP01 to **inteligentny** konwerter protokołu HDMI - **HDCP2.2** do **HDCP 1.4**.

Umożliwia wyświetlenie obrazu ze źródła HDCP 2.2 na monitorach/telewizorach, wspierających maksymalnie HDCP 1.4

Sprawdza się szczególnie w sytuacji, gdy mamy starszy telewizor, który nie wspiera nowszego protokołu i nie chce wyświetlać obrazu po HDMI z dekodery, konsol, odtwarzaczy nowszej generacji.

[Potwierdzona poprawa współpracy starszych telewizorów 4K z nowymi dekodery nc+ 4K UltraBOX+ przy transmisjach Canal+ 4K.](#)

Cechy urządzenia:

- wejścia i wyjście HDMI (żeńskie)
- max. częstotliwość transmisji: 340MHz
- max. szybkość transmisji: 3.4Gbps
- kompatybilne z HDCP1.4 oraz z Full HD 2165p (4Kx2K) 30Hz
- wymiary: 31x28x13mm
- zasilanie 5V z kabla HDMI
- pobór energii - max. 5W

Dane techniczne:

Wejście	HDMI HDCP2.2
Wyjście	HDMI HDCP1.4
Formaty wideo	DTV/HDTV:480i/576i/480P/576P/720P/1080i/1080P/4Kx2K
Wsparcie 3D	Tak
Wsparcie CEC	Tak
Maksymalna rozdzielczość	4Kx2K@60Hz, YUV 4:2:0
Formaty wideo	xv-YCC/głębokość koloru 36bit
Formaty audio	DTS-HD Master Audio, Dolby true-HD. LPCM
Temperatura pracy	-5 do +35C
Wilgotność względna	5 do 90%
Zużycie mocy	1,5 W
Rozmiar (DxSxW)	70,2 x 60,2 x 21,1 mm
Waga netto	120 g

Zalety i wady

+ poprawia protokół HDCP



- + małe gabaryty
- + kompatybilny z transmisjami UHD

GPSR

Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy użytkować zgodnie z jego przeznaczeniem oraz instrukcją producenta.
- Przed podłączeniem należy upewnić się, że urządzenia są kompatybilne.
- Nie używać produktu w przypadku widocznych uszkodzeń obudowy, przewodów lub złączy.
- Chronić produkt przed wilgocią, zalaniem, wysoką temperaturą oraz bezpośrednim działaniem źródeł ciepła.
- Nie dokonywać samodzielnych napraw ani modyfikacji urządzenia.
- W przypadku produktów wymagających zasilania należy używać wyłącznie zasilaczy o parametrach określonych przez producenta.
- Zapewnić odpowiednią wentylację urządzeń podczas pracy.
- Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Konserwacja

- Regularnie kontrolować stan przewodów, złączy oraz obudowy.
- Czyścić wyłącznie suchą lub lekko wilgotną ściereczką po odłączeniu od zasilania.
- W przypadku stwierdzenia uszkodzeń zaprzestać użytkowania produktu.

GPSR

Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy użytkować zgodnie z jego przeznaczeniem oraz instrukcją producenta.
- Przed podłączeniem należy upewnić się, że urządzenia są kompatybilne.
- Nie używać produktu w przypadku widocznych uszkodzeń obudowy, przewodów lub złączy.
- Chronić produkt przed wilgocią, zalaniem, wysoką temperaturą oraz bezpośrednim działaniem źródeł ciepła.
- Nie dokonywać samodzielnych napraw ani modyfikacji urządzenia.
- W przypadku produktów wymagających zasilania należy używać wyłącznie zasilaczy o parametrach określonych przez producenta.
- Zapewnić odpowiednią wentylację urządzeń podczas pracy.
- Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Konserwacja

- Regularnie kontrolować stan przewodów, złączy oraz obudowy.
- Czyścić wyłącznie suchą lub lekko wilgotną ściereczką po odłączeniu od zasilania.
- W przypadku stwierdzenia uszkodzeń zaprzestać użytkowania produktu.