

Link do produktu: <https://hollex.pl/przelacznik-hdmi-2x1-ugreen-p-4691.html>

Przełącznik HDMI 2x1 Ugreen

Cena	59,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	HDMI4691

Opis produktu

Uniwersalny przełącznik firmy **Ugreen 2w1**: 2x porty HDMI wejściowe/wyjściowe i 1x port HDMI wejściowy/wyjściowy. Przełącznik jest kompatybilny z szeroką gamą urządzeń: monitorami, projektorami, telewizorami, konsolami, komputerami. **Obsługa 4Kx2K@60Hz HDCP 2.2**

Plug & Play

Przełącznik posiada jeden przycisk służący do włączania i wyłączania, nie wymaga użycia dodatkowego zasilania. Dzięki niemu łatwo przełączysz się pomiędzy urządzeniami. Dioda LED informuje o stanie pracy urządzeń. Niewielkie rozmiary pozwalają na łatwe przechowywanie i transport urządzenia.



Wyraźny dźwięk i obraz

Wspiera jakość 4Kx2K 30Hz, efekty 3D i dźwięk stereo Hi-Fi. Zapewnia synchronizację wideo i audio bez opóźnień i zakłóceń. Wysokiej jakości chipy ENF202 i TS3DV642 gwarantują stabilną transmisję.



Bezpieczeństwo i ochrona

W przełączniku zastosowano wysokiej jakości materiały oraz szereg zabezpieczeń, chroniących wszystkie podpięte urządzenia.

Niklowane porty są odporne na zużycie i wytrzymałe. Na spodzie urządzenia zastosowano antypoślizgową, silikonową warstwę.



Specyfikacja:

Producent	Ugreen
Model	CM217
Porty	2xHDMI, 1xHDMI
Obsługiwana rozdzielczość	4K*2K@60Hz
Ochrona HDCP	CEC, HDCP2.2
Obsługa EDID	tak
Kolor	czarny
Wymiary	51,5x51x14,5mm

Dane techniczne

Parametry techniczne:

ilość wejść HDMI	2
ilość wyjść HDMI	1
sygnalizacja wejścia	zielona dioda LED
zasilanie	z kabla HDMI (brak zasilacza)
maksymalna rozdzielczość	4K*2K@30HZ
wymiary	51,5 x 51 x 14,5 mm

Zalety i wady



- + łatwy wybór źródła
- + małe gabaryty
- + pełna rozdzielczość 4K
- + zasilanie z kabla HDMI

GPSR

Bezpieczeństwo użytkownika

- 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.