

Link do produktu: <https://hollex.pl/rozdzielacz-mrs-hdmi-1x8-v14a-p-315.html>

## Rozdzielacz MRS HDMI-1x8 v1.4a



Cena	<b>490,00 zł</b>
------	------------------

Dostępność	<b>Dostępny</b>
------------	-----------------

Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
--------------	--------------

Numer katalogowy	<b>HDMI2509</b>
------------------	-----------------

### Opis produktu

Rozdzielacz sygnału HDMI 1x8 pozwala na rozprowadzenie sygnału HDMI z 1 wejścia (urządzenia źródłowego HDMI) na 8 wyjścia HDMI (np. monitory LCD/Plazma, projektory itp.) Urządzenie także wzmacnia sygnał HDMI osłabiony przez kable HDMI o znacznej długości. Doskonałe rozwiązanie dla użytkowników dekoderek HD, odtwarzaczy DVD, Blu-Ray i projektorów.

Potwierdzono możliwość podłączenia Samsunga HD Cyfrowego Polsatu oraz dowolnego, niezależnego odbiornika HDTV (Ferguson, Humax, Topfield i inne),

Charakterystyka rozdzielacza:

- 1 wejście i 4 wyjścia HDMI w wersji 1.4a z obsługą 3D
- pełna zgodność HDCP
- odtwarzanie w pełnym kolorze 30 bitów i 36 bitów
- odtwarzanie zgodne z Blu-Ray 24/50/60fs HD-DVD, xvYCC

W komplecie jest uniwersalny zasilacz 5V DC.

### Dane techniczne

Parametry techniczne:

wymiary	275x156x24mm
ilość wejść/wyjść	1/8
prędkość przesyłu danych	10,2 Gbps
przenoszona rozdzielczość	1080p (1920/1200)
wersja HDMI	HDMI 1.4 z obsługą 3D
zgodność HDCP	HDCP1.2
max. długość kabla na wyjściu	20m
zasilanie	DC5V max. 2000mA

### Zalety i wady

- + 8 ekranów po HDMI z jednego odbiornika HD lub nboxa
- + zgodny z HDMI v1.4 (3D)
- + dodatkowy zasilacz 5V w komplecie



+ niewielkie gabaryty

## 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.