

# DIGITUS Przełącznik matrycowy HDMI 4x2, 4K / 60 Hz

DS-55509

EAN 4016032478966



## Przełącznik/Matrix HDMI 4/2-porty 4K 60Hz UHD HDRHDCP 2.2 EDID audio z pilotem

Przełącznik matrycowy Digitus® HDMI 4x, 4K / 60 Hz, rozdziela treści multimedialne z maks. 4 źródeł HDMI na maks. 2 urządzenia nagrywające (np. nagrywarke HDD) lub urządzenia odtwarzające (telewizor, monitor, projektor itd.), w tym samym czasie i niezależnie od siebie. Można łatwo przełączać się pomiędzy źródłami HDMI i urządzeniami wyjściowymi za pomocą pilota – niezależnie od siebie i bez żmudnego przełączania kabli. Dzięki obsłudze 4K UHD możesz odtwarzać swoje treści multimedialne w ultra ostrej rozdzielczości. Idealne i kompletne rozwiązanie do rozdzielania sygnału HDMI, czy to w profesjonalnym, czy też handlowym obszarze zastosowań.

## Można łatwo przełączać pomiędzy maksymalnie 4 źródłami HDMI i 2 wyświetlaczami bez żmudnego przełączania kabli, a także rozdzielać swoje treści multimedialne niezależnie od siebie w rozdzielczości 4K UHD na maksymalnie 2 wyświetlaczach

- Obsługa 4K 2K / 60 Hz (4:4:4)
- Przepustowość wideo: 18 Gbps na kanał
- HDCP 2.2 / 1.4
- HDMI 2.0
- Zarządzanie EDID
- Obsługa technologii ARC (Audio Return Channel)
- Obsługa Downscaling treści 4K do wyświetlania na ekranach Full HD (1080p)
- Obsługa Dolby Vision, HDR10+, HLG

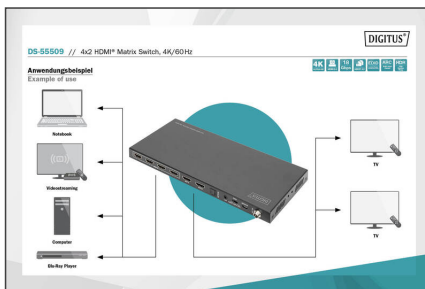
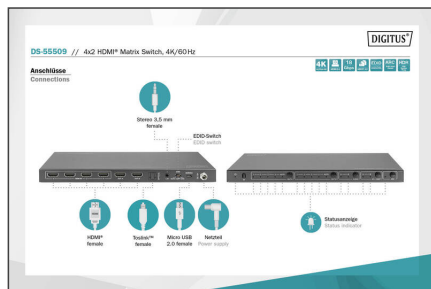
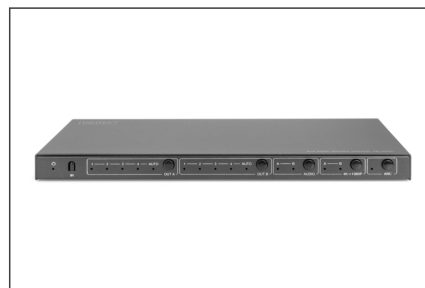
- Funkcja wyodrębnienia sygnału audio (podłączenie urządzenia wyjściowego audio przez złącze optyczne / analogowe)
- Wejścia:
  - 4 x HDMI (4K / 60 Hz, 4:4:4, 18 Gbps)
  - 1 x wejście na zasilacz (DC 12 V / 1 A), przyłącze śrubunkowe – podłączenie zewnętrznego zasilacza
  - 1 x wejście micro USB – aktualizacja usługi/firmware
- Wyjścia:
  - 2 x HDMI (4K / 60 Hz, 4:4:4, 18 Gbps)
  - 1 x złącze optyczne S/PDIF / Toslink™
  - 1 x analogowe gniazdo typu jack 3,5 mm (stereo)
- Ochrona przed przepięciami (ESD)
- Nadaje się do montażu ściennego
- Temperatura robocza: 0–40°
- Zużycie prądu: ok. 3,8 W
- Obudowa: z metalu
- Wymiary: Dł. 10,5 cm x szer. 25,1 cm x wys. 2,0 cm
- Waga: 620 g
- Kolor: czarny

## Zawartość opakowania

- 1 x przełącznik matrycowy 4x2 HDMI
- 1 x zasilacz (DC 12 V / 1 A, 1,45 m)
- 1 x zdalne sterowanie na podczerwień
- 2 x płytka montażowa
- 1 x instrukcja obsługi

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	10	10.93	32.40	39.60	35.00	44,906.40
Opakowanie wewnętrzne	1	1.09	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	1.09	16.40	30.90	7.40	3,750.02
Netto bez opakowania	1	0.90	16.40	30.90	7.40	3,750.02

## Więcej zdjęć



## Safety notes

- Jeśli urządzenie jest zasilane za pomocą zasilacza wtykowego, upewnij się, że zasilacz jest prawidłowo podłączony i spełnia określone wymagania (np. napięcie i natężenie prądu).
- Aby zapewnić stabilną transmisję sygnału, należy używać wyłącznie certyfikowanych kabli CAT5e lub CAT6.
- W przypadku szczególnie długich tras kablowych lub w środowiskach podatnych na zakłócenia zaleca się stosowanie ekranowanych kabli sieciowych.
- Upewnij się, że wszystkie połączenia są szczelne i bezpieczne, aby uniknąć luźnych styków, które mogłyby wpłynąć na jakość sygnału. Upewnij się, że połączenia HDMI i Ethernet są prawidłowo podłączone.
- Upewnij się, że kabel CAT nie jest ułożony w pobliżu linii wysokiego napięcia lub innych silnych źródeł zakłóceń elektromagnetycznych, aby uniknąć zakłóceń sygnału.
- Urządzenie należy eksploatować wyłącznie w określonym zakresie temperatur.
- Nie używaj urządzenia na zewnątrz ani w wilgotnym lub mokrym otoczeniu.
- Należy regularnie sprawdzać wszystkie połączenia i kable pod kątem zużycia lub uszkodzeń. Kable i połączenia mogą się zużywać, szczególnie w przypadku częstego użytkowania lub długich instalacji, co może prowadzić do niskiej jakości sygnału lub awarii systemu.

## EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)