

# DIGITUS Kabel przyłączeniowy HDMI High Speed, typ A

AK-330124-020-S  
EAN 4016032454328



## Kabel połączeniowy HDMI 2.1 Ultra High Speed 8K60Hz UHD HDMI A/HDMI A M/M czarny 2m M/M, 2.0m, w/Ethernet, UHD 8K 60p, gold, bi

Ten kabel do przesyłu sygnału HD i 3D służy do podłączania urządzeń audio/wideo, jak np. odtwarzaczy Blue-ray, konsol do gry itd., do telewizora, monitora lub komputera. Nadaje się również do obsługi każdej aplikacji bazującej na IP.

**Ten kabel spełnia już wymagania przyszłych urządzeń (telewizor, projektor, monitor) nowej generacji o wyższej rozdzielczości, wyższych prędkościach transmisji danych oraz większej liczbie klatek na sekundę.**

- Obsługa rozdzielczości do 8K przy 60 Hz
- Obsługa 4K 3D z częstotliwością 50/60 Hz
- Obsługa 14- i 16-bitowej głębi kolorów
- Obsługa HDR (High Dynamic Range)
- Obsługa zwrotnego kanału audio (ARC)
- Obsługa elektronicznego sterowania konsumentckiego (CEC)
- Obsługuje synchronizację ruchu warg (audio/wideo)
- Obsługa Dolby TrueHD
- Obsługa wielu strumieni audio/wideo

- Obsługa formatu 21:9 Cinemascope
- Obsługa 32 kanałów audio
- Z kanałem Ethernet (HEC)
- Obsługa 120 Hz przy rozdzielczości 1920 x 1080p
- Obsługa 4K 50/60 Hz
- Obsługa rozdzielczości 1080p 3D HFR
- Obsługa głębokiego koloru 30bit
- Obsługuje główny strumień bitów audio DTS-HD
- Obsługa Super Audio CD (DSD)
- Obsługa DVD-Audio
- Obsługa płyt Blu-Ray i HD-DVD audio i wideo
- Wersja HDMI: 2.1
- Standard HDMI: Ultra High Speed HDMI
- Maksymalna rozdzielczość HDTV: 7680 x 4320 pikseli, 60Hz
- Powierzchnia styku: Połączana
- Standard HDMI: HDMI Ultra High Speed HDMI
- Standard HDTV: Ultra HD 8K
- Złącze 1: Wtyk HDMI Typ A (standard)
- Złącze 2: Wtyk HDMI Typ A (standard)
- Długość: 2 m
- AOC - Aktywny Kabel Światłowodowy: nie

## Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	50	8.20	44.00	33.00	22.00	31,944.00
Opakowanie wewnętrzne	10	1.64	42.00	30.00	27.00	34,020.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.16	17.00	3.00	15.00	765.00
Netto bez opakowania	1	0.16	17.00	3.00	15.00	765.00

**Więcej zdjęć****Safety notes**

- Podczas podłączania i odłączania kabla należy chwytać tylko za wtyczkę i nie ciągnąć bezpośrednio za kabel.
- Kable nie mogą być gwałtownie zginane lub wyginane pod kątem, ponieważ może to spowodować uszkodzenie wewnętrznych przewodów i doprowadzić do awarii.
- Upewnij się, że kable nie są poddawane obciążeniom rozciągającym, ponieważ może to spowodować uszkodzenie izolacji i żył wewnątrz kabla.
- Upewnij się, że kable nie są układane w miejscach, w których mogą zostać łatwo uszkodzone mechanicznie.
- Kable nie powinny być używane w środowiskach o bardzo wysokich lub bardzo niskich temperaturach. Należy zwrócić uwagę na informacje o produkcie dotyczące maksymalnej temperatury pracy kabla.
- Kable należy regularnie sprawdzać pod kątem widocznych uszkodzeń, takich jak pęknięcia, zagięcia lub oznaki zużycia. Uszkodzone kable należy natychmiast wymienić, aby uniknąć awarii, zwarców, a nawet porażenia prądem.

**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)