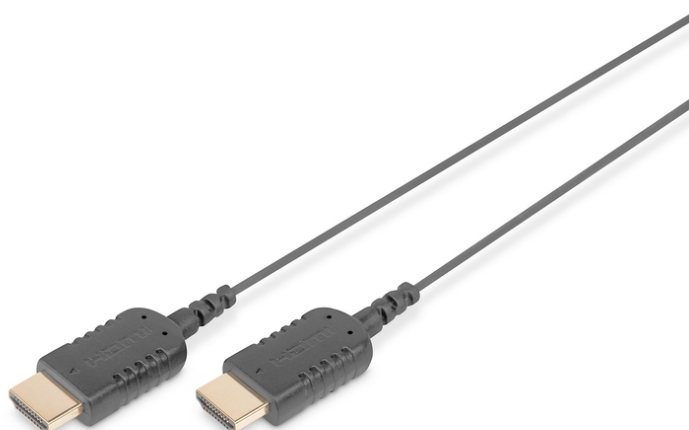


DIGITUS Kabel przyłączeniowy HDMI High Speed, typ A, bardzo elastyczny

DB-330120-020-S
EAN 4016032391319



Kabel połączeniowy HighFlex HDMI 1.4 High Speed Ethernet 4K30Hz UHD HDMI A/HDMI A M/M czarny 2m

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.

Bardzo elastyczny, bardzo małe wymiary po spakowaniu, idealny do podróży

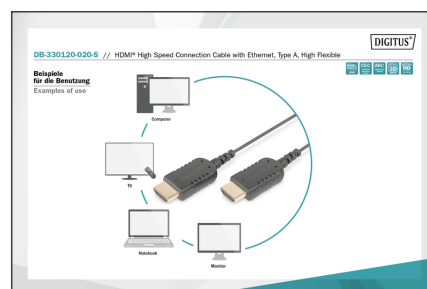
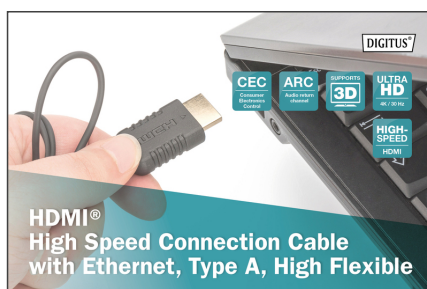
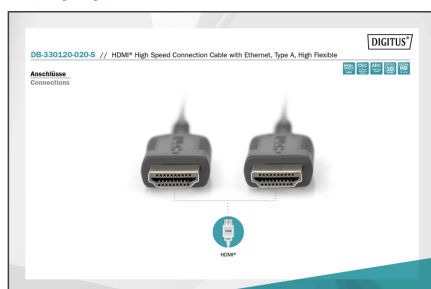
- Obsługa rozdzielczości 4K/2K przy 30 Hz
- Obsługa 3D
- Obsługa zwrotnego kanału audio (ARC)
- Obsługa elektronicznego sterowania konsumenta (CEC)
- Obsługa sieci Ethernet przez HDMI

Atrybuty

- AWG: 30
- Kolor kabli: Czarny
- Kolor złączy: Czarny
- Powierzchnia styku: Pozlacana
- Rodzaj przewodnika: CU
- Standard HDMI: HDMI High Speed z Ethernetem
- Standard HDTV: Ultra HD 4K
- Typ obudowy: Odlewana
- Złącze 1: Wtyk HDMI Typ A (standard)
- Złącze 2: Wtyk HDMI Typ A (standard)
- Długość: 2 m
- AOC - Aktywny Kabel Światłowodowy: nie
- Ekranowanie: Podwójne ekranowanie

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	100	4.70	50.00	35.00	39.50	69,125.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.05	9.50	7.50	3.60	256.50
Opakowanie jednostkowe	1	0.05	9.50	7.50	3.60	256.50
Netto bez opakowania	1	0.02	9.50	7.50	3.60	256.50

Więcej zdjęć



**Safety notes**

- Podczas podłączania i odłączania kabla należy chwycić 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, zwarcia, 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