

DIGITUS Adapter HDMI, pod kątem 90°

AK-330502-000-S
EAN 4016032296164



Adapter HDMI 2.0 Premium High Speed Ethernet 4K60Hz UHD HDMI A Kątowy/HDMI A Ż/M czarny M/F, Ultra HD 60p, bl, gold

Ten adapter, odpowiedni dla w pełni HD (1080p) i 3D, jest stosowany do zapewnienia lepszego połączenia normalnych kabli HDMI z prostymi złączami, w przypadku braku miejsca. Aby np. uniknąć nadmiernego zaginania kabla.

Do 4K/Ultra HD i 3D + możliwość podłączenia do sieci Ethernet

- Obsługuje do 4K/2K przy 60 Hz
- Wskazówka producenta: Należy sprawdzić, czy adapter umożliwiła pożądaną kierunek kątowny do danego zastosowania. Zwrócić przy tym uwagę na kąt podłączania wtyczki w swoim urządzeniu.

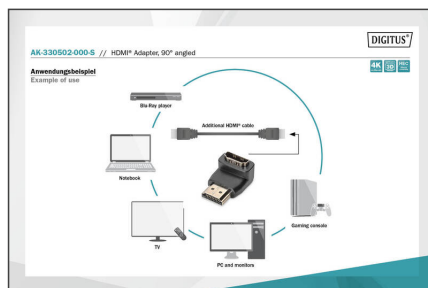
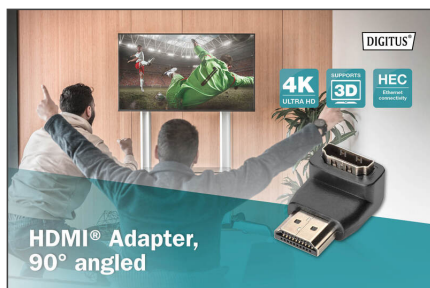
Atrybuty

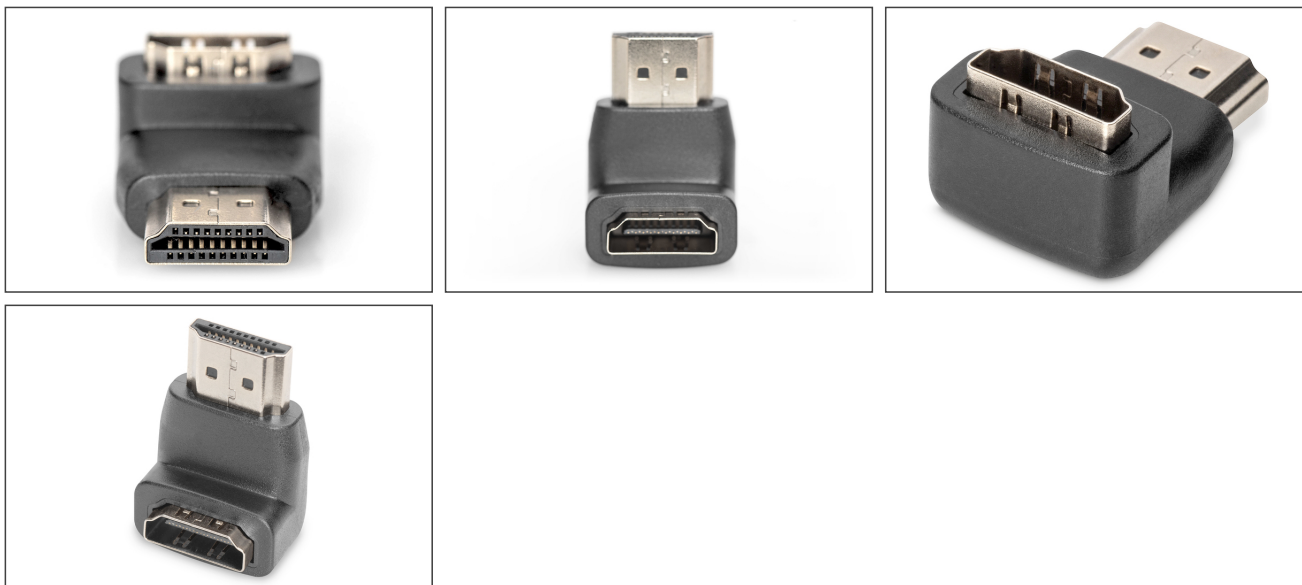
- Asortyment: Kable HDMI
- Kolor złącza: Czarny
- Maksymalna rozdzielczość HDTV: 3840 x 2160 pikseli, 60Hz
- Opakowanie: Torebka foliowa
- Powierzchnia styku: Niklowana
- Standard HDTV: Ultra HD 4K
- Typ obudowy: Odlewana
- Złącze 1: Wtyk HDMI Typ A (standard)
- Złącze 2: Gniazdo HDMI Typ A (standard)
- AOC - Aktywny Kabel Światłowodowy: nie
- Ekranowanie: Pojedyncze ekranowanie

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	250	4.50	32.00	30.00	22.00	21,120.00
Opakowanie wewnętrzne	50	0.90	4.00	18.00	25.00	1,800.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.02	1.50	7.00	7.50	78.75
Netto bez opakowania	1	0.01	1.50	7.00	7.50	78.75

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