

DIGITUS® Kabel przejściowy USB-C - HDMI AOC, UHD 4K / 60 Hz, 20 m

AK-330150-200-S

EAN 4016032482604



Kabel adapter hybrydowy AOC USB Typ C na HDMI 4K 60Hz 20m

Ten aktywny kabel przejściowy USB typu C na HDMI AOC jest idealny do przesyłania nieskompresowanych danych wideo i audio o wysokiej przepustowości na większe odległości. Hybrydowa konstrukcja przewodów miedzianych i światłowodowych eliminuje zakłócenia elektromagnetyczne, zapewniając bezstratną transmisję na całej długości kabla z rozdzielczością UHD do 4K/60Hz i przepustowością do 18 Gbps. Dzięki zastosowaniu przewodników optycznych (włókna szklanego), średnica tego aktywnego kabla jest bardzo mała i charakteryzuje się bardzo małymi promieniami gięcia i niską masą własną. Idealny do użytku w domu, salach konferencyjnych i wewnątrz budynków to tylko niektóre z obszarów zastosowań. Przyjazna dla użytkownika instalacja odbywa się za pomocą prostego plug and play, podłącz i natychmiast ciesz się najwyższą jakością obrazu. Kabel adaptera jest jednokierunkowy (USB typu - C = urządzenie wejściowe, HDMI typu - A = urządzenie wyjściowe). Obsługiwane są liczne standardy, takie jak HDMI 2.0, HDMI 1.4 i HDR10. Zastosowanie najnowszej technologii chipowej umożliwia transmisję pełnego spektrum sygnału HDMI® i obsługuje CED, EDID z bardzo niskim opóźnieniem i bez kompresji. Nie wymaga zewnętrznego zasilania. Zgodny ze specyfikacją DisplayPort 1.2 i trybem DP Alternate Mode w standardzie USB typu C.

Transmisja nieskompresowanych sygnałów wideo i audio w rozdzielczości UHD 4K z przepustowością 18 Gb/s.

- Obsługa: Rozdzielczości do 4K@60Hz.
- Obsługa: Rozdzielczości do 2K@60Hz.
- Obsługa: Rozdzielczości do 1920 x 1080 @ 120 Hz.
- Szybkość przesyłania danych: 18 Gb/s

- Obsługiwane: HDR
- Obsługiwane funkcje: Dolby Vision
- Obsługiwane: HDR10
- Obsługa: 3D
- Średnica kabla: 4,8 mm
- Obsługuje synchronizację ruchu warg (audio/wideo)
- Obsługuje YUV 4:4:4
- Obsługuje EDID 2.0 (wykrywanie urządzeń)
- Połączenie 1: USB typu - C (wtyczka)
- Połączenie 2: HDMI typ - A (wtyczka)
- Długość: 20 m
- Obudowa: cynk - aluminium
- AOC - Aktywny kabel optyczny: TAK
- Temperatura pracy: 0°C - 45°C
- Temperatura przechowywania: -10°C - 70°C
- Wilgotność robocza: 5 - 90% RH
- Promień gięcia: 10 mm

Atrybuty

- AWG: 26
- Filtr ferrytowy: Brak
- Kolor kabli: Czarny
- Powierzchnia styku: Połączana
- Zgodność z USB: USB 3.0 / 3.1
- Złącze 1: Wtyk USB Typ C
- Złącze 2: Wtyk HDMI Typ A (standard)
- Długość: 20 m
- Ekranowanie: Podwójne ekranowanie

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	20	20.40	44.00	42.00	34.50	63,756.00
Opakowanie wewnętrzne	1	1.02	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	1.02	19.00	20.00	6.50	2,470.00
Netto bez opakowania	1	0.87	17.50	17.50	6.00	0.00

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 zaginane 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 produkcji 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, zwarć, 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