

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kabel-polaczeniowy-hybrydowy-aoc-hdmi-2-1-ultra-high-speed-8k-60hz-uhd-hdmi-a-hdmi-a-m-m-20m-czarny-p-226945.html>



## Kabel połączeniowy hybrydowy AOC HDMI 2.1 Ultra High Speed 8K/60Hz UHD HDMI A/HDMI A M/M 20m Czarny

Cena brutto	<b>266,99 zł</b>
Cena netto	<b>217,07 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AKASSVH00000050</b>
Kod producenta	<b>AK-330126-200-S</b>
Kod EAN	<b>4016032467052</b>
Pozostałe parametry	<b>Rozdzielczość: 7680 x 4320p/60 Hz (UHD-2) Obsługa 8K 3D Szybkość transmisji sygnału do 48 Gb/s Zero frame delay Obsługuje do 60 Hz w 4K i Full HD (1080p) Obsługuje BT.2020 z 10, 12 i 16 bitami na każdym komponencie kolorów Subsampling: YUV 4:4:4 Wersja HD</b>
Złącza #2	<b>HDMI Typ A Męska</b>
Złącza #1	<b>HDMI Typ A Męska</b>
Zastosowanie kabla/adaptera	<b>Wideo</b>
Rodzaj kabla	<b>Kabel</b>
Długość przewodu	<b>20</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy)	<b>HDMI Ultra HD 8K</b>

### Opis produktu

Ten aktywny hybrydowy kabel światłowodowy HDMI AOC jest idealny do przesyłania nieskompresowanego obrazu i dźwięku z dużą przepustowością na większe odległości. Hybrydowa struktura składająca się z przewodów miedzianych i światłowodowych eliminuje zakłócenia elektromagnetyczne, zapewniając bezstratną transmisję na całej długości kabla, z rozdzielczością UHD do 8K/60 Hz i przepustowością do 48 Gb/s. Ze względu na zastosowanie przewodów optycznych (włókna szklanego) średnica kabla jest niewielka i charakteryzuje się bardzo małymi promieniami gięcia i niską masą własną. Idealny do użytku w domu, salach konferencyjnych i w budynkach. Łatwa instalacja za pomocą funkcji Plug and Play. Obsługuje liczne standardy, takie jak HDMI 2.1, HDCP 2.2 lub HDR. Obszar audio obsługuje formaty ARC, DTS-HD Master Audio lub Dolby TrueHD, a także posiada wiele innych funkcji. Wykorzystanie najnowocześniejszej technologii chipowej umożliwi przesyłanie pełnego zakresu sygnału HDMI i obsługę CED, EDID z bardzo niskim opóźnieniem i bez kompresji.

- Aktywna transmisja światłowodowa do 48 Gb/s Zero frame delay
- Rozdzielczość do 8K przy 60 Hz
- Przesyłanie nieskompresowanych sygnałów wideo i audio HDMI na odległość 10 metrów
- Elastyczny do układania z bardzo małym promieniem gięcia 20 mm
- Kompaktowy kabel o małej średnicy (OD 4,8 mm)
- Niewrażliwy na zakłócenia elektromagnetyczne (EMI)
- Obsługa wideo HDR (High Dynamic Range)
- Obsługa HDCP 2.2 / EDID / CEC / ARC
- Hybrydowa konstrukcja z włókna szklanego i drutów miedzianych
- Bezstratna transmisja sygnału przy dużej prędkości transmisji