

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kabel-polaczeniowy-hybrydowy-aoc-usb-3-1-typ-c-usb-typ-c-4k-60hz-10m-p-256070.html>



Kabel połączeniowy hybrydowy AOC USB 3.1 Typ C/USB Typ C 4K 60Hz 10m

Cena brutto	404,99 zł
Cena netto	329,26 zł
Numer katalogowy	AKASSKU00000116
Kod producenta	AK-330160-100-S
Kod EAN	4016032482611
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Gwarancja	24 mc.
Pozostałe parametry	Obsługa: Rozdzielczość do 4K przy 60 Hz. Obsługa: Rozdzielczość do 2K przy 60 Hz Obsługa: Rozdzielczość do 1920 x 1080 przy 120 Hz. Szybkość transferu danych: 21,6 Gbps Obsługa: HDR Obsługa: Dolby Vision Obsługa: HDR10 Obsługa: 3D Średnica kabla:
Złącza #2	USB Typ C Męska
Złącza #1	USB Typ C Męska
Zastosowanie kabla/adaptera	Komputerowy
Rodzaj kabla	Kabel
Długość przewodu	10

Opis produktu

Transmisja nieskompresowanych sygnałów wideo i audio w rozdzielczości UHD 4K z przepustowością 21,6 Gbps. Ten aktywny kabel przyłączeniowy audio-video AOC z USB typu C 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 4K / 60 Hz i przepustowością do 21,6 Gbps. Ze względu na zastosowanie przewodów optycznych (włókna szklanego) średnica tego aktywnego kabla jest niewielka i charakteryzuje się bardzo małymi promieniami gięcia i niską masą własną. Idealne do użytku w domu, pomieszczeniach przeznaczonych na spotkania biznesowe lub salach konferencyjnych oraz w budynkach, które stanowią tylko niektóre obszary zastosowania. Można łatwo podłączyć laptopa z wyjściem USB typu C do monitora z wejściem USB typu C. Łatwa instalacja metodą plug and play (podłącz i używaj), od razu po podłączeniu można cieszyć się najwyższą jakością obrazu. Kabel adaptera jest jednokierunkowy (USB typu C = urządzenie wejściowe, USB typu C = urządzenie wyjściowe).

- Aktywny kabel przyłączeniowy audio-wideo typu AOC z USB typu C opiera się na hybrydowej konstrukcji z przewodów miedzianych i światłowodowych, umożliwiając przepustowość do 21,6 GBit/s.
- Elastyczny, a jednocześnie wytrzymały, charakteryzuje się niskim promieniem gięcia i bardzo dobrą wydajnością transmisji nieskompresowanych treści audio i wideo na większe odległości.
- Mały promień gięcia i niska waga, a przy tym wysoka jakość obrazu i instalacja plug and play (podłącz i używaj)
- Dzięki najnowszej technologii chipowej i braku podatności na zakłócenia elektromagnetyczne kabel idealnie nadaje się



do kina domowego, sal konferencyjnych lub innych zespołów przewodów wideo

- Nie wymaga zewnętrznego zasilania
- Zgodność ze standardem DisplayPort 1.2 i kompatybilność z trybem DP Alternate Mode w standardzie USB Type-C.
- Kompatybilność ze wszystkimi urządzeniami ze złączami USB typu C do transmisji obrazu