

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/assmann-displayport-aoc-hybrid-fiber-connection-cable-mm-10m-uhd-8k60hz-ce-gold-bl-p-200876.html>



ASSMANN DisplayPort AOC Hybrid-fiber connection cable M/M 10m UHD 8K60Hz CE gold bl

Cena brutto	199,65 zł
Cena netto	162,32 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4099844
Kod producenta	AK-340107-100-S
Kod EAN	4016032467076

Opis produktu

Opis

Ten aktywny hybrydowy kabel światłowodowy DisplayPort 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 32,4 Gb/s. 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. Łatwa instalacja odbywa się za pomocą funkcji Plug and Play, podłącz i od razu ciesz się najwyższą jakością obrazu. Obsługiwane są liczne standardy, takie jak DisplayPort 1.4, HDCP 2.2 lub HDR. Obszar audio obsługuje formaty DTS-HD Master Audio lub Dolby TrueHD, a także posiada wiele innych funkcji. Wykorzystanie najnowocześniejszej technologii chipowej umożliwia przesyłanie pełnego zakresu sygnału DisplayPort i obsługę CED, EDID z bardzo niskim opóźnieniem i bez kompresji.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Aktywna transmisja światłowodowa do 32,4 Gb/s - Zero latency
- 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 25,4 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
- Hybrydowa konstrukcja z włókna szklanego i drutów miedzianych z połączanymi stykami
- Bezstratna transmisja sygnału przy dużej prędkości transmisji

Produkt:

Nazwa:

ASSMANN DisplayPort AOC Hybrid-fiber connection cable M/M
10m UHD 8K60Hz CE gold bl

Opis:

DIGITUS - Kabel portu wyświetlacza - DisplayPort 20-pin (M) do DisplayPort 20-pin (M) - DisplayPort 1.4 - 10 m - zatrząsk, Active Optical Cable (AOC), obsługa Dolby DTS-HD Master Audio, obsługa Dolby TrueHD, FEC, obsługa 4K 120 Hz, obsługa 8K 60 Hz (7680 x 4320) - czarny

EAN:

4016032467076

Gwarancja producenta:

24 miesiące

Ogólne

Typ:

Kabel portu wyświetlacza

Technologia:

Miedziana/światłowodowa hybryda optyczna

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Znormalizowany system średnic drutów i linek (AWG):	24/28
Złącze powleczone:	Złoto
Charakterystyka:	Zatrząsk, Active Optical Cable (AOC), obsługa Dolby DTS-HD Master Audio, obsługa Dolby TrueHD, Forward Error Correction (FEC), obsługa 4K 120 Hz, obsługa 8K 60 Hz (7680 x 4320), dostosowany do HDCP, Display Stream Compression 1.2 (DSC), obsługa HDR, 32 kanały audio, obsługa wideo 3D, Podpróbkowanie kolorów (4:4:4), szybkość danych 32,4 Gb/s, głęboki kolor 16-bit, obsługa funkcji Lip-Sync, zero opóźnień klatek, metalowa obudowa
Długość:	10 m
Średnica Zewnętrzna:	4.8 mm
Kolor:	Czarny
Złącza	
Złącze:	DisplayPort 20-pin - męski
Złącze (Drugi Koniec):	DisplayPort 20-pin - męski
Różne	
Zgodność z normami:	DisplayPort 1.4, CEC, OM3, HDCP 2.2, EDID 2.0
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	20 cm
Głębokość transportowa:	6 cm
Wysokość transportowa:	20 cm
Waga transportowa:	390 g

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.