

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kabel-polaczeniowy-hybrydowy-hdmi-aoc-hdmi-a-meski-meski-hdmi-2-1-uhd-2-8k60hz-48gbps-hdr-p-382293.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Kabel połączeniowy hybrydowy HDMI AOC | HDMI-A męski-męski | HDMI 2.1 | UHD-2 8K@60Hz | 48Gbps | HDR, eARC, HDCP 2.2, CEC | 60m

Cena brutto	295,99 zł
Cena netto	240,64 zł
Numer katalogowy	AKASSVH00000066
Kod producenta	AK-330126-600-S
Kod EAN	4016032507840
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy)	HDMI Ultra HD 8K
Pozostałe parametry	Rozdzielczość do 8K 7680 x 4320p przy 60 Hz (UHD-2) Kompatybilność z 8K 3D, 4K @ 60 Hz i Full HD (1080p) Szybkość transmisji sygnału do 48 Gb/s - Zerowe opóźnienie ramki Przestrzeń barw BT.2020 z 10-, 12- i 16-bitową głębią kolorów Podpróbkiwanie prze
Złącza #2	HDMI Typ A Męska
Złącza #1	HDMI Typ A Żeńska
Zastosowanie kabla/adaptera	Wideo
Rodzaj kabla	Kabel
Długość przewodu	60

Opis produktu

Ten aktywny hybrydowy kabel światłowodowy HDMI AOC przesyła nieskompresowane dane wideo i audio w 8K 60Hz z wysoką przepustowością na większe odległości bez strat i opóźnień. Dzięki połączeniu przewodów światłowodowych i miedzianych, kabel oferuje najwyższą jakość sygnału z maksymalną odpornością na zakłócenia (odporny na zakłócenia elektromagnetyczne) i gwarantuje stabilną transmisję z przepustowością do 48 Gb/s. Niewielka średnica zewnętrzna wynosząca zaledwie 4,8 mm i promień gięcia 20 mm umożliwiają prostą i elastyczną instalację. Idealny do kina domowego, sal konferencyjnych, technologii konferencyjnej, digital signage lub stałych instalacji AV. Dzięki technologii Plug & Play nie jest wymagana instalacja dodatkowych sterowników - wystarczy podłączyć i natychmiast cieszyć się najwyższą jakością obrazu. Obsługiwane są wszystkie aktualne funkcje HDMI 2.1, takie jak HDR, HDCP 2.2, eARC, CEC i EDID, a także wysokiej jakości formaty audio, takie jak Dolby TrueHD i DTS-HD Master Audio. Sprawia to, że kabel jest przyszłościowy dla zastosowań wideo i

audio o wysokiej rozdzielczości.

- Aktywna technologia światłowodowa do 48 Gb/s zapewniająca transmisję bez opóźnień
- Obsługa rozdzielczości do 8K przy 60 Hz (UHD-2)
- Przesyła nieskompresowane sygnały wideo i audio HDMI na odległość 60 metrów
- Elastyczny montaż (promień gięcia od 20 mm), na bębnie kablowym dla kontrolowanego odwijania bez załamań
- Kompaktowy kabel o małej średnicy (OD 4,8 mm)
- Niewrażliwość na zakłócenia elektromagnetyczne (EMI)
- Obsługa HDR, HDCP 2.2, EDID, CEC i ARC
- Hybrydowa konstrukcja przewodów z włókna szklanego i miedzi
- Bezstratna i stabilna transmisja sygnału z wysoką prędkością transmisji