

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/kabel-optyczny-displayport-14-mm-aoc-8k-10m-unitek-c1616gy-p-5346.html>



Kabel optyczny DisplayPort 1.4 M/M AOC 8K 10m Unitek C1616GY

Cena brutto	255,00 zł
Cena netto	207,32 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	7483
Kod EAN	4894160043689
Producent	Unitek

Opis produktu

Kabel DisplayPort 1.4 8K@60Hz 10m Unitek C1616GY

to aktywny optyczny przewód DisplayPort 1.4 z metalowymi końcówkami obsługujący maksymalną rozdzielczość 8K przy częstotliwości 60Hz i nawet 240Hz dla FullHD.

Podstawowe informacje:

- standard DisplayPort 1.4 oferuje rozdzielczość 8K (8192x4320) przy odświeżaniu 60Hz, 4K przy 120 Hz i Full HD z maksymalną częstotliwością sięgającą 240 Hz,
- przepustowość HBR3 o wartości 32,5 Gbps i wydajnej kompresji Display Stream Compression 1.2 (DSC1.2),
- obsługa 32 kanałów audio i szerokiej gamy kolorów dynamicznego HDR,
- zastosowanie światłowodu razem z kodowaniem korygującym FEC,
- bezstratna transmisja, odporność na zakłócenia elektromagnetyczne.

Specyfikacja:

- typ złącza 1: wtyk DisplayPort,
- typ złącza 2: wtyk DisplayPort,
- transfer danych: 32,4 Gb/s,
- maksymalna rozdzielczość: 8K@60Hz, 4K@120Hz,
- wersja DisplayPort: 1.4,
- obsługiwane technologie: Dynamic HDR, DSC 1.2, FEC, 32 kanały audio, 3D,
- materiał: PVC, stop cynku,
- zastosowanie: audio-video,
- rodzaj żył: światłowód,
- długość przewodu: 10 m,
- kolor: szary,
- kabel jednokierunkowy: tak,
- współpracuje z systemami: Mac OS, Linux, Windows.