

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/kabel-optyczny-displayport-14-mm-aoc-8k-30m-unitek-c1619gy-p-5537.html>



Kabel optyczny DisplayPort 1.4 M/M AOC 8K 30m Unitek C1619GY

Cena brutto	258,20 zł
Cena netto	209,92 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	7698
Kod producenta	C1619GY
Kod EAN	4894160043719
Producent	Unitek

Opis produktu

Kabel DisplayPort 1.4 8K@60Hz 30m Unitek C1619GY

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: 30m,
- kolor: szary,
- kabel jednokierunkowy: tak,
- współpracuje z systemami: Mac OS, Linux, Windows.

Kod PLU: __6064__