

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/kabel-usb-c-displayport-8k-dwukierunkowy-2m-digitus-ak-300334-020-s-p-8041.html>



## Kabel USB-C -> DisplayPort 8K dwukierunkowy 2m Digitus AK-300334-020-S

Cena brutto	<b>74,10 zł</b>
Cena netto	<b>60,24 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10245</b>
Kod producenta	<b>AK-300334-020-S</b>
Kod EAN	<b>4016032481072</b>
Producent	<b>Digitus</b>

### Opis produktu

#### Dwukierunkowy kabel adapterowy 8K 30Hz USB Typ C/DisplayPort Digitus model AK-300334-020-S

obsługuje transmisję z urządzenia źródłowego USB typu C do interfejsu DisplayPort. Obsługuje również transmisję z urządzenia źródłowego DisplayPort do interfejsu USB typu C. Można na przykład podłączyć laptopa (wyposażonego w złącze USB Type-C) do monitora, telewizora lub rzutnika (interfejs DisplayPort) lub podłączyć komputer (wyjście DisplayPort) do monitora (interfejs USB Type-C). Zasilanie jest dostarczane przez port USB, dlatego nie jest wymagane zewnętrzne źródło zasilania. Dwukierunkowy kabel adapterowy obsługuje rozdzielczości UHD do 8K przy 30 Hz/4K przy 144 Hz/2K przy 165 Hz. Gwarantuje to, że kolejne sesje rozgrywki i filmy w kinie domowym będą wyświetlane w wysokiej rozdzielczości. W przypadku użytkowania z urządzeniami Mac kabel obsługuje tryb kopii lustrzanej ekranu lub rozszerzenia pulpitu, natomiast przy użyciu z urządzeniami z systemem Windows - tryb kopii ekranu i tryb rozszerzenia.

#### Specyfikacja:

- połączenie 1: USB typu C,
- połączenie 2: DisplayPort,
- prędkość transmisji: 25,92 Gbit/s,
- standard DisplayPort: DP 1.4,
- standard HDTV: Ultra HD 8K,
- obsługa: rozdzielczości do 8K (7680x4320) przy częstotliwości odświeżania 30Hz, do 4K przy 144 Hz, do 2K przy 165Hz,
- obsługuje transmisję sygnałów audio i wideo,
- obsługiwane: transport wielostrumieniowy (MST),
- maska: formowana,
- ekranowanie: potrójne ekranowanie,
- filtr ferrytowy: brak,
- kolor kabli: czarny,
- typ obudowy: odlewana,
- długość: 2,0 m.

#### Instrukcje producenta:

- W przypadku podłączania monitora/telewizora/projektora USB-C do komputera wyposażonego w port DP, należy upewnić się, że wyświetlacz USB-C obsługuje wyjście sygnału DisplayPort.
- Możliwość wyjścia wideo zależy od karty graficznej notebooka i podłączonego monitora. Niektóre monitory ograniczają również dostępną rozdzielczość.

**Zawartość opakowania:**

- 1 x USB typu C dwukierunkowy kabel adapterowy DisplayPort.

Kod PLU: \_\_8445\_\_