

# Delock Adapter mini DisplayPort 1.4 do DisplayPort z zatrzaskiem 8K 60 Hz

## Opis

Adapter Delock mini DisplayPort może być wykorzystywany do połączenia monitora DisplayPort do karty graficznej mini DisplayPort, która ma specjalne wcięcia w szczelinie slotu nad portami. Dodatkowa zapadka wtyczki adaptera zatrzaskuje się w nacięciu i zapobiega przypadkowemu wyciągnięciu adaptera.

8K  
60Hz



## Specyfikacja

- Złącze:
  - 1 x mini DisplayPort męski z zatrzaskiem >
  - 1 x DisplayPort żeński
- Specyfikacja DisplayPort 1.4
- Wsteczna zgodność z DisplayPort 1.3, 1.2 i 1.1
- Pin 20 jest podłączony (obsługuje 3,3 V)
- Rodzaj kabla: 32 AWG
- Średnica kabla: ok. 4,8 mm
- Poziłacane styki
- LS0H (bezhlogenowy)
- Transfer sygnałów audio i video
- Szybkość transmisji danych do 32,4 Gb/s
- Rozdzielczość do:
  - Obsługa DSC: 7680 x 4320 @ 60 Hz
  - Obsługa bez DSC: 7680 x 4320 @ 30 Hz
  - (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Obsługa HDR
- Obsługa HDCP 1.4 oraz 2.2
- Częstotliwość próbkowania audio o wartości do 1536 kHz
- Długość kabla ze złączem: ok. 15 cm
- Kolor: czarny

## Numer artykułu 65978

EAN: 4043619659784

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Poly bag



## Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie mini DisplayPort

## Zawartość opakowania

- Adapter mini DisplayPort > DisplayPort

## Zdjęcia



**General**

Specyfikacja :	HDCP 1.4
	HDCP 2.2
	DisplayPort 1.4
	HDR10

**Interface**

Złącze 1:	1 x 20-pinowy Mini DisplayPort męski
Złącze 2:	1 x 20-pinowy DisplayPort żeński

**Technical characteristics**

Szybkość transmisji danych:	32,4 Gb/s
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz

**Physical characteristics**

Średnica kabla:	4.8 mm
Cable length incl. connector:	15 cm
Wykończenie pinów:	pozlacane
Conductor gauge:	32 AWG
Kolor:	czarny