

Delock Kabel DisplayPort 1.4 8K 30 Hz męski na żeński 1 m do montażu w panelu, czarny

Opis

Ten przewód firmy Delock można używać w celu rozbudowy połączeń DisplayPort i umożliwienia podłączania różnych urządzeń. Złącze żeńskie można zamocować za pomocą dwóch śrub, np. do kanału kablowego lub obudowy z odpowiednim otworem. W ten sposób możliwa jest instalacja złącza DisplayPort w dogodnym położeniu.



1 m

Numer artykułu 87825

EAN: 4043619878253

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x DisplayPort żeński
 - 1 x DisplayPort męski
- Rozdzielczość do 7680 x 4320 @ 30 Hz (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Obsługa HDCP 2.2 (High-Bandwidth Digital Content Protection)
- Obsługa HDR
- Transfer sygnałów audio i video
- Materiał: PC plastik
- Otwór montażowy: ok. 21,5 x 12,5 mm, rozstaw otworów na śrubki ok. 28 mm
- Rodzaj kabla: 30 AWG
- Średnica kabla: ok. 6 mm
- Kolor: czarny
- Długość ze złączami: ok. 1 m

Wymagania systemowe

- Wolny interfejs DisplayPort
-

Zawartość opakowania

- Przewód DisplayPort do zabudowy panelowej
-

Zdjęcia



Interface

Złącze 1:	1 x DisplayPort żeński
Złącze 2:	1 x DisplayPort męski

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 30 Hz
----------------------------	---------------------

Physical characteristics

Długość:	1 m
Kolor:	czarny