

Delock Przełącznik DisplayPort 2 do 1 dwukierunkowego 8K

Opis

Ten przełącznik (switch) DisplayPort firmy Delock jest ręcznym przełącznikiem dwukierunkowym, który służy do podłączania różnych urządzeń przy użyciu złącza DisplayPort. Przełącznika tego można używać do dwóch różnych zastosowań.

Funkcja 1

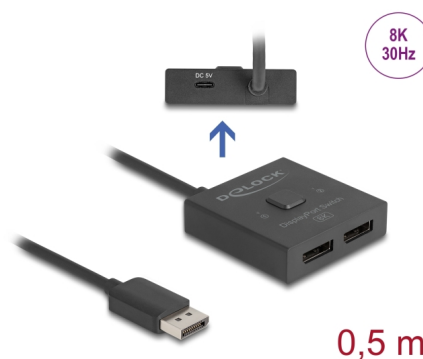
Do monitora, telewizora, lub projektora można podłączyć do 2 urządzeń. Urządzenie, z którego obraz będzie wyświetlany na ekranie, wybiera się naciśnięciem przycisku.

Funkcja 2

Urządzenie DisplayPort może być podłączone do 2 ekranów. Ekran, na którym wyświetlony zostanie sygnał jest wybierany poprzez naciśnięcie przycisku. Jednoczesne przesłanie sygnału do wielu ekranów nie jest możliwe.

Uwaga

Przełącznik można zasilać poprzez złącze DisplayPort. Jeżeli urządzenie nie obsługuje zasilania poprzez DisplayPort, przełącznik można zasilać poprzez gniazdo USB-C™.



Numer artykułu 18906

EAN: 4043619189069

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - Funkcja 1
 - Wejście:
 - 2 x DisplayPort żeński
 - Wyjście:
 - 1 x DisplayPort męski
 - Funkcja 2
 - Wejście:
 - 1 x DisplayPort męski
 - Wyjście:

- 2 x DisplayPort żeński
- 1 x USB Type-C™, wtyk żeński (opcjonalnie dla źródła zasilania)
- 1 x przycisk ze wskaźnikiem LED dla komputera 1 lub 2
- Specyfikacja DisplayPort 1.4
- Obsługa HDR
- Rozdzielczość do:
7680 x 4320 @ 30 Hz
3840 x 2160 @ 144 Hz
(w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Plastikowa obudowa
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxSxW): ok. 55 x 55 x 15 mm
- Długość kabla bez złączem: ok. 50 cm

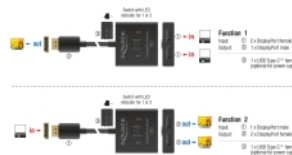
Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie DisplayPort
- DisplayPort kabel

Zawartość opakowania

- Przełącznik dwukierunkowy
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	DisplayPort 1.4
----------------	-----------------

Interface

Złącze 1:	1 x DisplayPort żeński
Złącze 2:	2 x DisplayPort żeński
złącze 3:	1 x USB Type-C™ żeński (opcjonalnie dla zasilacza)

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Obudowa kolor:	czarny
Materiał obudowy:	Plastik
Długość kabla:	50 cm
Długość:	55 mm
Width:	55 mm
Height:	15 mm