



## Splitter DisplayPort 1.2 4K 1x2

Cena	<b>349,90 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>ai101504</b>
Producent	<b>Digitus</b>

### Opis produktu

Rozgałęźnik / splitter DIGITUS 4K DisplayPort, 1x2,

### Cechy i funkcje

#### Splitter DP do DP 2-portowy UHD4K 60Hz3D HDCP 1.3, audio

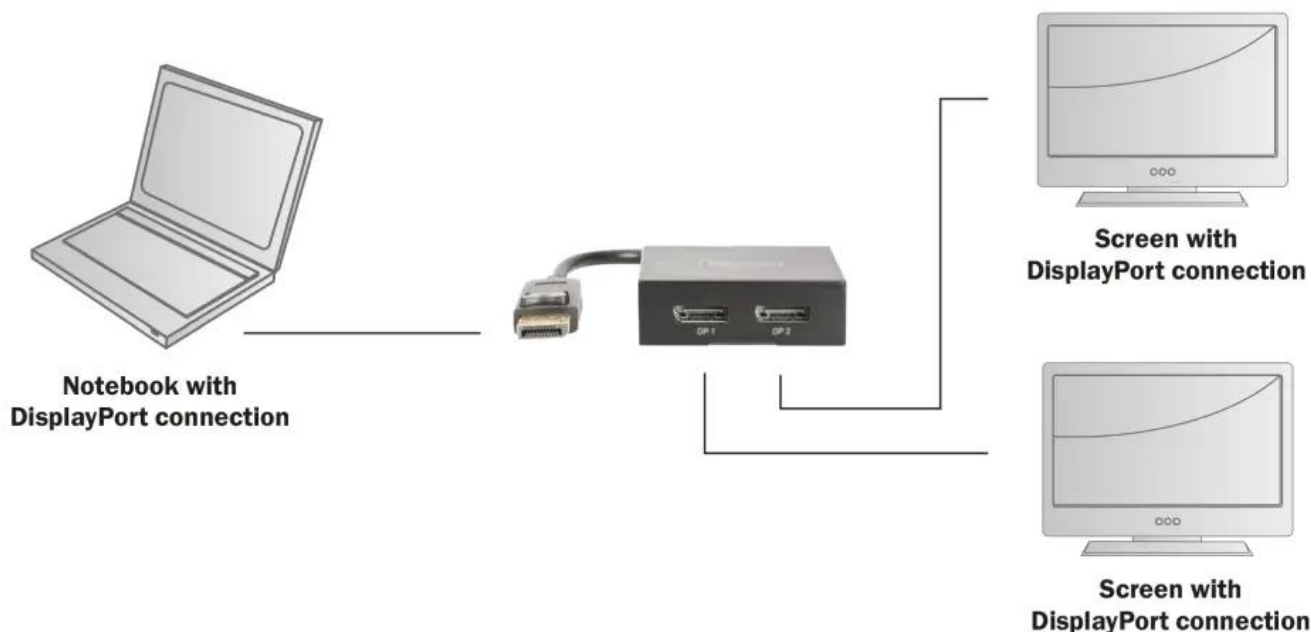
Rozdziela sygnał DisplayPort na dwa urządzenia wyjściowe DisplayPort, jak na przykład monitory zewnętrzne, telewizory rzutniki komputerowe itd.

- Rozdziela sygnał DisplayPort na dwa urządzenia wyjściowe DisplayPort, jak na przykład monitory zewnętrzne, telewizory rzutniki komputerowe itd.
- Obsługa Ultra HD (30 Hz), rozdzielczość 4096 x 2160p
- Obsługa MST (transport wielostrumieniowy) - wyświetlanie dwóch różnych treści na każdym z dwóch monitorów DisplayPort
- Idealne rozwiązanie do prezentacji wideo na ścianie lub aplikacji graficznych
- Kompaktowa obudowa - idealna do dyskretnej lokalizacji
- Kompatybilność z DisplayPort 1.2a



Dzięki DIGITUS DS-45404 rozdzieliszy sygnał DisplayPort na dwa urządzenia wyjściowe, jak na przykład zewnętrzne monitory, telewizory, rzutniki komputerowe itd. Dzięki obsłudze MST (transport wielostrumieniowy) masz możliwość duplikowania pulpitu lub wyświetlania różnych treści na każdym monitorze. Zwiększa to produktywność, ułatwiając znacznie aplikacje wielozadaniowe. Rozgałęźnik oferuje tym samym idealne rozwiązanie zarówno dla zastosowań komercyjnych, jak np. prezentacje wideo na ścianach, aplikacje graficzne lub prezentacje produktów (w biurze/firmie, na stanowiskach targowych itd.), ale i też do zastosowań prywatnych. Nieważne, czy chodzi o zdjęcia, prezentacje bądź filmy/wideo lub gry - Rozgałęźnik DisplayPort marki Digitus umożliwi Ci oglądanie multimediów w bardzo dużej rozdzielczości 4K UHD i to na dwóch monitorach DisplayPort.





## Specyfikacja techniczna

- Rozdziela sygnał DisplayPort na dwa urządzenia wyjściowe DisplayPort, jak na przykład monitory zewnętrzne, telewizory rzutniki komputerowe itd.
- Obsługa Ultra HD (30 Hz), rozdzielczość 4096 x 2160p
- Obsługa MST (transport wielostrumieniowy) – wyświetlanie dwóch różnych treści na każdym z dwóch monitorów DisplayPort
- Idealne rozwiązanie do prezentacji wideo na ścianie lub aplikacji graficznych
- Kompaktowa obudowa – idealna do dyskretnej lokalizacji
- Kompatybilność z DisplayPort 1.2a
- Wejście: 1x DisplayPort
- Wyjścia: 2x DisplayPort
- Obsługuje Deep Color, 16 bitów
- Obsługa HDCP 1.3
- Kompatybilny ze wszystkimi standardowymi kablami DisplayPort
- Przepustowość DisplayPort: 5,4 Gbps na kanał
- Długość kabla: 10 cm/18 cm ze złączem wtykowym
- Zasilacz: 5 V/1 A
- Niskie zużycie energii (tryb czuwania: 25 mW)
- Wymiary: dł. 6,5 x szer. 6,7 x wys. 2,4 cm
- Kolor: czarny
- Maksymalna rozdzielczość HDTV: 4096 x 2160 piksel, 30Hz
- Standard HDTV: Ultra HD 4K
- Gniazda połączeń wideo: DisplayPort
- Wejście sygnału wideo: DisplayPort
- Wyjście sygnału wideo: DisplayPort

### Zawartość zestawu:

- Rozgałęźnik 4K DisplayPort, 1x2
- Zasilacz: 5 V/1 A
- Instrukcja obsługi
- Silikonowe etui ochronne





