

# Delock Kabel Thunderbolt™ 2 1 m biały

## Opis

Kabel Delock Thunderbolt™ 2 jest wykorzystywany do łączenia różnych urządzeń, stacji dokujących lub monitorów do PC albo laptopa z portem Thunderbolt™.

Technologia Thunderbolt™ 2 oparta na PCI Express i DisplayPort, obsługuje przesył danych z prędkością do 20 Gbps.

### Kompatybilna z mini DisplayPort

Kabel jest zgodny z mini DisplayPort i można go zatem użyć do podłączenia monitora do komputera.

### Połączenie szeregowe urządzeń (kaskadowo)

Można połączyć w szereg do sześciu urządzeń Thunderbolt™ lub Thunderbolt™ 2.



THUNDERBOLT.

1 m

**Numer artykułu 83166**

EAN: 4043619831661

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x 20-pinowy Thunderbolt™ 2 męski >
  - 1 x 20-pinowy Thunderbolt™ 2 męski
- Specyfikacja Thunderbolt™ 2
- Wsteczna zgodność z Thunderbolt™
- Chipset: Intel
- Rodzaj kabla: 34 AWG
- Średnica kabla: ok. 4,2 mm
- Kabel miedziany
- Poziłacane styki
- Szybkość transmisji danych do 20 Gbps
- Oparta na PCI Express i DisplayPort
- Zgodność z mini DisplayPort (brak obsługi PCIe)
- Połączenie łańcuchowe maksymalnie 6 urządzeń Thunderbolt™ (układ kaskadowy)
- Dwa kanały; dwukierunkowy transfer danych
- Przesył energii do urządzeń Thunderbolt™ zasilanych z magistrali
- Kolor: biały
- Długość ze złączami: ok. 1 m

---

## Wymagania systemowe

- Wolny interfejs Thunderbolt™ 2

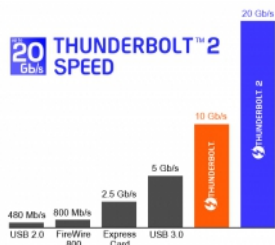
---

## Zawartość opakowania

- Thunderbolt™ kabel

---

## Zdjęcia



## General

Specyfikacja :	DisplayPort 1.2 Thunderbolt™ 2
----------------	-----------------------------------

## Interface

Złącze 1:	1 x 20-pinowy Thunderbolt™ 2 męski
Złącze 2:	1 x 20-pinowy Thunderbolt™ 2 męski

## Technical characteristics

Chipset:	Intel
Szybkość transmisji danych:	20 Gbps

## Physical characteristics

Wykończenie pinów:	pozlacane
Conductor material:	miedź
Conductor gauge:	34 AWG
Długość:	1 m
Kolor:	biały