

# Delock Kabel łączący RGB 4 pin do 12 V RGB podświetlenia LED 30 cm

## Opis

Kabel RGB Delock może być wykorzystywany na różnych płytach głównych np. Gigabyte, MSI albo ASRock do podłączenia oświetlenia LED. Czteropinowy port żeński pozwala na podłączenie kabla do standardowego czteropinowego pin header. Strzałka na porcie żeńskim wskazuje kierunek wprowadzania. Kabel jest wykorzystywany głównie w gamingu i modyfikacjach obudów.



30 cm

## Uwaga

Kabel działa tylko w oświetleniu 12 V LED.

### Numer artykułu 86015

EAN: 4043619860159

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x 4-pinowe 12 V żeńskie >
  - 1 x 4-pinowe 12 V żeńskie
- Po podświetlenia 12 V LED
- Rodzaj kabla: 24 AWG
- Kolor: czarny
- Długość ze złączami: ok. 30 cm

## Wymagania systemowe

- Płyta główna z wolnym męskim trójpinowym interfejsem 12 V LED

## Zawartość opakowania

- Kabel RGB

---

## Zdjęcia



## Interface

Złącze 1:	1 x 4 pin 12 V female
Złącze 2:	1 x 4 pin 12 V female

## Physical characteristics

Cable length incl. connector:	30 cm
Conductor gauge:	24 AWG
Kolor:	czarny