

# Delock Kabel High Speed HDMI z Ethernet 4K 30 Hz 2 m

## Opis

Przewód High Speed HDMI z obsługą Ethernet firmy Delock łączy w sobie szybki transfer danych, obsługę audio/ wideo oraz połączenie Ethernet. Jest on używany do podłączania urządzeń DVD lub Blu-ray do telewizora lub do podłączania monitora do komputera osobistego, bądź laptopa. Przewód ten obsługuje również rozdzielczość 4K Ultra HD, zapewniając jednocześnie, że wszystkie podłączone urządzenia są kompatybilne.



### Numer artykułu 82737

EAN: 4043619827374

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x HDMI-A męski >
  - 1 x HDMI-A męski
- Specyfikacja High Speed HDMI z Ethernet (HEC)
- Rodzaj kabla: 28 AWG
- Średnica kabla: ok. 7,3 mm
- Skrętka kablowa
- Miedziany przewodnik
- Poziłacane styki
- Potrójnie ekranowany przewód
- Metalowa obudowa
- Ze skrętką nylonową
- Transfer sygnałów audio i video
- Szybkość transmisji danych do 10,2 Gb/s
- Rozdzielczość do 3840 x 2160 @ 30 Hz  
(w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Obsługa 3D: maks. 1920 x 1080 @ 60 Hz  
(w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Częstotliwość odświeżania do 120 Hz

- Posiada zwrotny kanał audio (ARC)
- Wykorzystuje nową zaawansowaną przestrzeń kolorów do prezentacji obrazów cyfrowych
- Obsługa Dolby® TrueHD i DTS-HD Master Audio™
- Bardziej żywe i naturalne kolory
- Kolor: antracyt
- Długość kabla: ok. 2 m

---

## Wymagania systemowe

- Wolny interfejs HDMI

---

## Zawartość opakowania

- Kabel HDMI

---

## Zdjęcia



## General

Cable finishing:	Skrętką nylonową
Specyfikacja :	High Speed HDMI with Ethernet

## Interface

Złącze 1:	1 x HDMI-A męski
Złącze 2:	1 x HDMI-A męski

## Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	10,2 Gb/s
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz

## Physical characteristics

Wykończenie pinów:	pozlacane
Conductor material:	miedź
Conductor gauge:	28 AWG
Długość:	2 m
Kolor:	czarny