



## Delock Kabel High Speed HDMI z Ethernet 4K 30 Hz 5 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.

**5 m**

### Specyfikacja

- 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
- Połączane 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. 5 m

### Wymagania systemowe

- Wolny interfejs HDMI

### Zawartość opakowania

- Kabel HDMI

### Numer artykułu 82739

EAN: 4043619827398

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: • Retail Box

## Zdjęcia





General	
Cable finishing:	Skętkę nylonowę
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	
Średnica kabla:	7.3 mm
Wykończenie pinów:	pozlęcane
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	28 AWG
Długość:	5 m
Kolor:	czarny