

Delock Kabel High Speed HDMI with Ethernet – HDMI A męskie > HDMI A męskie płaski 2 m

Opis

Ten płaski przewód HDMI o wysokiej prędkości z obsługą Ethernet firmy Delock jest zgodne z najnowszym standardem HDMI i łączy szybki transfer danych z połączeniem audio-/ video- i Ethernet. Umożliwia to podłączenie do monitora lub do telewizora np. komputera PC lub napędu DVD / Blu-ray. Interfejs HDMI-A jest wstecznie zgodny z wcześniejszymi wersjami i umożliwia używanie istniejących urządzeń.



Numer artykułu 82670

EAN: 4043619826704

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 19 pinowe męskie złącze High Speed HDMI-A >
 - 19 pinowe męskie złącze High Speed HDMI-A
- Specyfikacja High Speed HDMI with Ethernet (HEC)
- Rodzaj kabla: 28 AWG
- Średnica kabla: ok. 9,5 mm
- Płaski przewód
- Miedziany przewodnik
- Połączane złącze
- Transfer sygnałów audio i video
- Szybkość transmisji danych do 10,2 Gb/s
- Obsługa rozdzielczości do 4096 x 2160 pikseli (4K)
- Funkcja 3D obsługuje rozdzielczość do 1080p w dwóch strumieniach video, 60 obrazów na sekundę każdy
- Częstotliwość odświeżania do 120 Hz
- Zawiera nowy kanał Audio Return Channel (ARC)
- Wykorzystuje nową zaawansowaną przestrzeń kolorów do prezentacji obrazów cyfrowych
- Obsługa Dolby® TrueHD i DTS-HD Master Audio™

- Bardziej żywe i naturalne kolory
- Kolor: czarny
- Długość kabla: ok. 2 m

Wymagania systemowe

- Wolny interfejs HDMI

Zawartość opakowania

- Płaski przewód HDMI

Zdjęcia

