

Delock Przewód HDMI-A męski > HDMI-A, wtyk żeński, do zabudowy panelowej, kątowny 110°, 4K 30 Hz 1 m

Opis

Ten przewód firmy Delock można używać w celu rozbudowy połączeń HDMI i umożliwienia podłączania różnych urządzeń. Port żeński można przymocować przy użyciu dwóch śrubek, np. do uchwytu gniazda, kanału na przewody, bądź do obudowy z odpowiednim otworem. W ten sposób możliwa jest instalacja złącza HDMI w dogodnym położeniu.



Numer artykułu 85103

EAN: 4043619851034

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x 19-pinowe męskie złącze HDMI-A >
 - 1 x HDMI-A 19-pinowe, wtyk żeński, do zabudowy panelowej, kątowny 110°
- Specyfikacja High Speed HDMI with Ethernet (HEC)
- Typ śrubek: #4-40 UNC
- Otwór montażowy: ok. 15 x 6 mm, rozstaw otworów na śrubki ok. 30 mm
- Rodzaj kabla: 28 AWG
- Średnica kabla: ok. 7,3 mm
- Połączane złącze
- 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)
- Funkcja 3D obsługuje rozdzielczość do 1080p w dwóch strumieniach video, 60 obrazów na sekundę każdy
- Obsługa Dolby® TrueHD i DTS-HD Master Audio™
- Kolor: czarny
- Długość ze złączami: ok. 1,0 m

Wymagania systemowe

- Wolny interfejs HDMI

Zawartość opakowania

- Przewód HDMI do zabudowy panelowej
- 2 śrubka

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	High Speed HDMI with Ethernet
----------------	-------------------------------

Interface

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

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Wykończenie pinów:	pozlacane
Conductor gauge:	28 AWG
Długość śrubek:	30 mm
Typ śrubek:	#4-40 UNC
Długość:	1 m
Kolor:	czarny