



TECHLY 306905 Techly Kabel monitorowy HD

Indeks: **59133** Producent: **Techly** Kod producenta: **306905**

Cena: **32.84 zł**

Opis

Kabel HDMI-HDMI M/M Ethernet 3D 4K Techly HDMI-4-010WH 1m, biały

- **Producent** Techly
- **Opis ogólny** HDMI męski na męski; •Obsługa HDMI Ethernet Channel, Audio Return Channel,
- **Typ kabla / urządzenia** Kabel sygnałowy
- **Długość kabla [m]** 1.00
- **Złącze 1** HDMI Typu A 19-pin (męskie)
- **Złącze 2** HDMI Typu A 19-pin (męskie)
- **Interfejs** HDMI
- **Kolor** Biały
- **Informacje dodatkowe** •2 x HDMI 19-pinowe męskie; •Zpołączane styki; •Zalewane wtyki PVC; br>
- **Informacje dodatkowe** Zalewane wtyki PVC
- **Informacje dodatkowe** Obsługa HDMI Ethernet Channel, Audio Return Channel

Opis produktu: HDMI 19-pinowy męski na HDMI 19-pinowy męski Obsługa rozdzielczości Ultra HD 4Kx2K, wideo 3D w rozdzielczości Full HD 1080p oraz Głębi kolorów Obsługa kanału HDMI Ethernet, dwukierunkowe połączenie Ethernet z prędkością do 100 Mb/s Obsługa Kanału zwrotnego audio (ARC) umożliwiającego transmisję dźwięku do systemu audio bez konieczności stosowania dodatkowych przewodów audio Przepływność do 18 Gb/s przy 600 MHz Zgodny ze specyfikacją High Speed HDMI Ethernet Potrójnie ekranowany - redukuje zakłócenia pola elektromagnetycznego oraz innych źródeł interferencji Kompatybilny z dowolnym urządzeniem HDMI jak Blu-ray, konsola gier, system AV, komputer oraz z innymi Gwarancja 3 lata Parametry techniczne: Przepływność: 18 Gb/s przy 600MHz Maksymalna rozdzielczość: 4096x2160 przy 60Hz Obsługa HEC Spełnia lub przewyższa wymogi standardów HDMI Kompatybilność z wyświetlaczami formatu 21:9 Długość: 1m Złącza: 2x HDMI męskie, 19-pinowe Połączane styki Zalewane osłonki PVC Wbudowane gumowe odgiętki Kabel: 30 AWG Potrójnie ekranowany Prąd znamionowy: 0.5A DC Znamionowe napięcie udarowe: 300V DC Rezystancja izolacji: 50 MOhm Rezystancja złącz: 2 Ohm Średnica przewodu: 6 mm Zawartość opakowania: Kabel HDMI-HDMI M/M

Parametry

Kod producenta	306905
Producent	Techly
EAN	8057685306905
Długość kabla	1
Stan	Nowy

