



## Kabel Manhattan HDMI/HDMI V2.0 M/M Ethernet 3D4K CL3, czarny, 5m

Indeks: **42170** Producent: **Manhattan** Kod producenta: **353953**

**Cena: 71.70 zł**

### Opis

## Kabel Manhattan HDMI/HDMI V2.0 M/M Ethernet 3D4K CL3, czarny, 5m

- **Producent** Manhattan
- **Opis ogólny** Kabel Manhattan HDMI/HDMI V2.0 M/M Ethernet 3D4K CL3, czarny, 5m
- **Typ kabla / urządzenia** Kabel sygnałowy
- **Długość kabla [m]** 5.00
- **Złącze 1** HDMI Typu A 19-pin (męskie)
- **Złącze 2** HDMI Typu A 19-pin (męskie)
- **Interfejs** HDMI 2.0
- **Kolor** Czarny
- **Ilość w opakowaniu** 1 szt
- **Informacje dodatkowe** Złącza:
- **Informacje dodatkowe** 2x HDMI 19-pinowe męskie
- **Informacje dodatkowe** Pozłacane styki
- **Informacje dodatkowe** Zalewane osłonki wtyków PVC
- **Informacje dodatkowe** Wbudowane gumowe odgiętki
- **Informacje dodatkowe** Parametry przewodu:
- **Informacje dodatkowe** 30 AWG
- **Informacje dodatkowe** Podwójnie ekranowany
- **Informacje dodatkowe** Natężenie prądu: 0,5A DC
- **Informacje dodatkowe** Znamionowe napięcie udarowe: 300V DC
- **Informacje dodatkowe** Rezystancja izolacji: 10 MOhm
- **Informacje dodatkowe** Rezystancja złącz: 5 Ohm
- **Informacje dodatkowe** Plastikowa osłonka termiczna
- **Informacje dodatkowe** Parametry techniczne:
- **Informacje dodatkowe** Przepływność: 18Gbps przy 600MHz
- **Informacje dodatkowe** Obsługa HEC
- **Informacje dodatkowe** Spełnia lub przewyższa wymogi standardów HDMI
- **Informacje dodatkowe** Standardy oraz certyfikaty:
- **Informacje dodatkowe** CL3; CM; UL 20276; ISO 9002
- **Informacje dodatkowe** Opis produktu:
- **Informacje dodatkowe** Obsługa kanału HDMI Ethernet, kanału zwrotnego audio (ARC), wideo 3D,
- **Informacje dodatkowe** rozdzielczości 4K przy 60Hz oraz Głębi kolorów
- **Informacje dodatkowe** Klasa CL3 pozwala na instalację przewodu HDMI w ścianie bez obawy o
- **Informacje dodatkowe** potencjalne zagrożenie pożarowe
- **Informacje dodatkowe** Obsługa rozdzielczości czterokrotnie wyższej od 1080p - 4K UHD, do 1080p w
- **Informacje dodatkowe** formacie 3D oraz Głębi kolorów

- **Informacje dodatkowe** ARC umożliwia transmisję dźwięku do systemu audio bez konieczności
- **Informacje dodatkowe** stosowania dodatkowych przewodów audio
- **Informacje dodatkowe** High-Speed Ethernet, dwukierunkowe połączenie Ethernet z prędkością
- **Informacje dodatkowe** do 100 Mb/s
- **Informacje dodatkowe** Przepływność do 18Gbps przy 600MHz
- **Informacje dodatkowe** Kable stanowiące przyszłość przy projektowaniu instalacji w domu lub
- **Informacje dodatkowe** w biurze
- **Informacje dodatkowe** Zgodny ze specyfikacją High Speed HDMI Ethernet
- **Informacje dodatkowe** Podwójnie ekranowany - redukuje zakłócenia pola elektromagnetycznego oraz
- **Informacje dodatkowe** innych źródeł interferencji
- **Informacje dodatkowe** Kompatybilny z dowolnym urządzeniem HDMI jak Blu-ray, konsola gier,
- **Informacje dodatkowe** system AV, komputer oraz z innymi

Opis produktu: Obsługa kanału HDMI Ethernet, kanału zwrotnego audio (ARC), wideo 3D, rozdzielczości 4K przy 60Hz oraz Głębi kolorów Klasa CL3 pozwala na instalację przewodu HDMI w ścianie bez obawy o potencjalne zagrożenie pożarowe Obsługa rozdzielczości czterokrotnie wyższej od 1080p - 4K UHD, do 1080p w formacie 3D oraz Głębi kolorów ARC umożliwia transmisję dźwięku do systemu audio bez konieczności stosowania dodatkowych przewodów audio High-Speed Ethernet, dwukierunkowe połączenie Ethernet z prędkością do 100 Mb/s Przepływność do 18Gbps przy 600MHz Kable stanowiące przyszłość przy projektowaniu instalacji w domu lub w biurze Zgodny ze specyfikacją High Speed HDMI Ethernet Podwójnie 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 Standardy oraz certyfikaty: CL3 CM UL 20276 ISO 9002 Parametry techniczne: Przepływność: 18Gbps przy 600MHz Obsługa HEC Spełnia lub przewyższa wymogi standardów HDMI Długość: 5m Kolor: czarny Złącza: 2x HDMI 19-pinowe męskie Połączane styki Zalewane osłonki wtyków PVC Wbudowane gumowe odgiętki Parametry przewodu: 30 AWG Podwójnie ekranowany Natężenie prądu: 0,5A DC Znamionowe napięcie udarowe: 300V DC Rezystancja izolacji: 10 MOhm Rezystancja złącz: 5 Ohm Plastikowa osłonka termiczna Zawartość opakowania: Kabel High Speed HDMI z Kanałem Ethernet CL3

## Parametry

<b>Marka</b>	inna
<b>Długość kabla</b>	5
<b>EAN</b>	0766623353953
<b>Złącza</b>	inne
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Kod producenta</b>	353953
<b>Model</b>	HR1889/70
<b>Standard HDMI</b>	nie dotyczy