



## Kabel HDMI 2.0 Unitek Basic 3m

Cena	<b>24,99 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>ai100232</b>
Producent	<b>Unitek</b>
Wersja HDMI	<b>2.0</b>

### Opis produktu

#### Kabel HDMI 2.0 Unitek Y-C139M o długości 3m

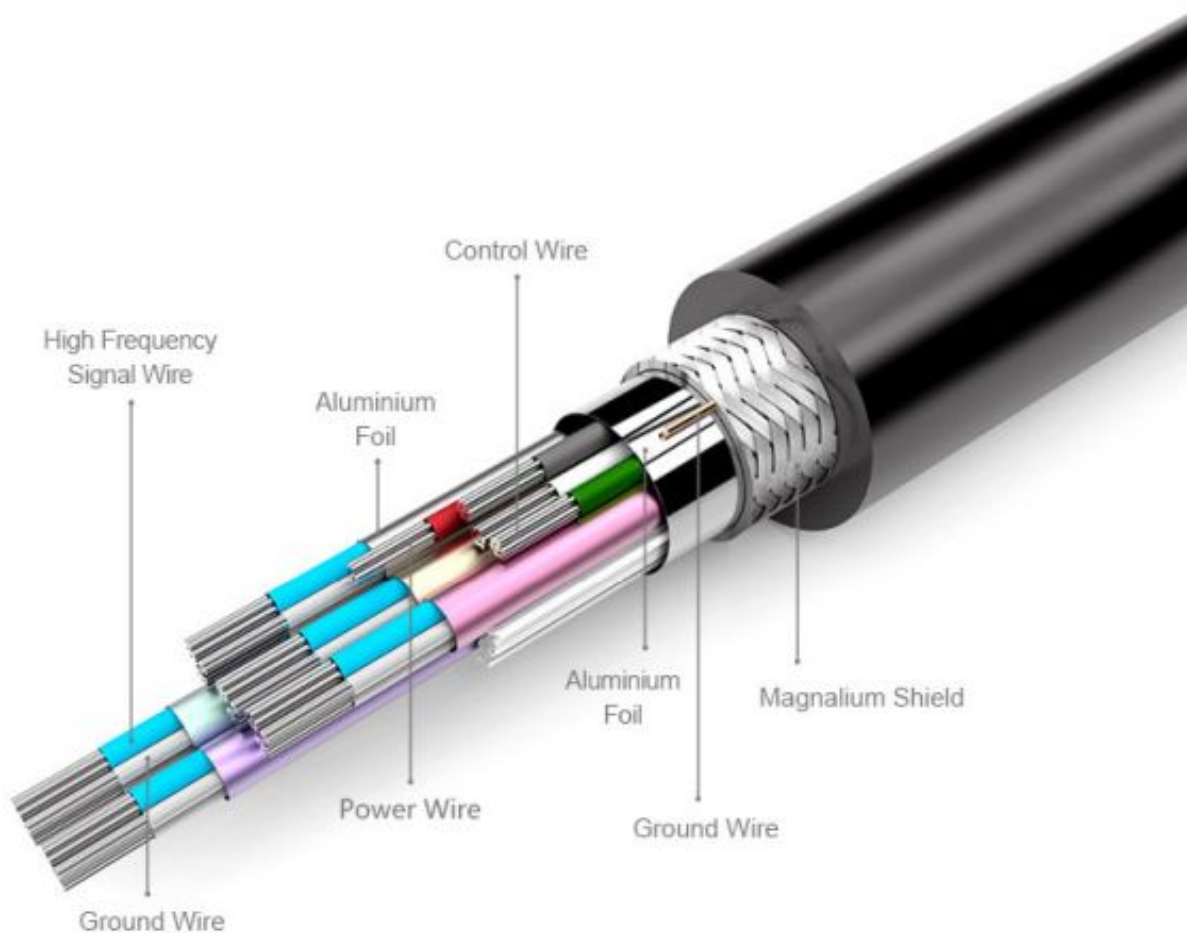
Przewód kategorii PREMIUM - wykonany z najlepszych materiałów

Przewody HDMI Uniteka wykonane są w 100% z miedzi, mają pozłacane końcówki i charakteryzują się najwyższymi parametrami. 19 żyłowy przewód zapewnia szybki i stabilny sygnał bez żadnych zakłóceń. W porównaniu do standardowych przewodów dostępnych na rynku, technologia stosowana przez Uniteka zapewnia do 35% szybszy przesył sygnału (brak opóźnień); o 50% większą stabilność obrazu i 99% odporność na różnego rodzaju zakłócenia. Pary żył są skręcane i wielokrotnie ekranowane, a wszystko to po to, aby obraz był czysty, wyraźny i bez żadnych zniekształceń. Przewody dostępne są w asortymencie: 0,45m, 1m, 2m, 3m, 5m, 10m, 15m i 20m, w zależności od długości przewodu produkowane są z kabla o parametrach 24-30 AWG.



# Different Lengths Options

1m | 1.5m | 2m | 3m | 5m | 8m | 10m | 12m | 15m | 20m



1-3m: 30AWG  
OD: 7.3mm



5m: 28AWG  
OD: 8mm



8-12m: 26 + 28AWG  
OD: 8.5mm



15-20m: 24+26AWG  
OD: 9mm

## Krystalicznie czysty obraz i wiele dodatkowych funkcjonalności

Przewody HDMI Uniteka przystosowane są do pracy w standardzie HDMI v2.0. Wspierają wyświetlanie obrazu 3D oraz rozdzielczość obrazu 4K czyli 4 razy większą niż Full HD. Pozwalają na transmisję sygnału Ethernet a także przesyłanie zwrotne sygnału audio. Specyfikacja wersji 2.0 poszerza szerokość pasma sygnału do 600Mhz i maksymalną przepływność TDMS do wartości 18 Gbps, co pozwala na uzyskanie rozdzielczości 4K 4096x2160 przy częstotliwości 60 ramek na sekundę. Ponadto kabel obsługuje standardy HDR10 i 32 kanały audio.

Przewody są cienkie, giętkie ale bardzo wytrzymałe.



# High Quality Data Transfer Performance

Twisted pair cabling technology enhances signal transmission and brings you better display performance.



**Impedance**  
 100±10Ω (cable)  
100±10Ω (connector)

 **Delay Buffer Rate** <1.78ns/m

 **Far End Crosstalk** <-20dB

**Decay Rate**  
 300kHz-825MHz <5dB  
825MHz-2.475GHz <12dB  
2.475GHz-4.125GHz <20dB  
4.125GHz-5.1GHz <20dB

## Najwyższe parametry sygnału

Przewody HDMI marki Unitek charakteryzują się najwyższymi parametrami elektroakustycznymi przesyłanego sygnału, zarówno gdy bierzemy pod uwagę jego impedancję, częstotliwość, możliwe opóźnienie i przesłuch.





---

## Z dbałością o każdy detal

Unitek dba także o funkcjonalne aspekty dostarczanych towarów. Przewody pakowane są w estetyczne opakowania strunowe a większe długości w opakowania kartonowe. Każdy przewód spięty jest opaską, aby łatwiej zapanować nad organizacją jego przebiegu. Końcówki przewodu zabezpieczone są antykurzowymi zatyczkami - ułatwiającymi jego przeciąganie w ciasnych korytkach i owinięte taśmą zabezpieczającą. A wszystko to po to, aby przewód służył przez długie lata.

---

## Specyfikacja techniczna:

- Wersja HDMI: **2.0**
- Złącza: HDMI męski - HDMI męski, połączane
- Typ kabla: High Speed with Ethernet
- Zwrotny kanał audio
- Obsługa 3D
- Obsługa rozdzielczości 4K x 2K (4096x2160p60)
- Kolor: czarny
- Długość: 3 metry
- Technologia kabla: 19 żyłowy, 100% miedź, wielokrotnie ekranowany
- Rozmiar żyły: 30AWG
- Żyły skręcane, ekranowane
- Opakowanie: pudełko
- Materiał: PVC
- Średnica zewnętrzna: 7,3 mm

Gwarancja: 24 miesiące



## High Attention to Details



**Cable Tie**

**Anti-Dust Cover**



**Protective Wrap**



