

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kabel-optyczny-ultra-hdmi-ver-2-0-4k-hdco20-40m-p-27262.html>



## Kabel optyczny ultra HDMI ver. 2.0 4K HDKO20 40m

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>305,46 zł</b>     |
| Cena netto       | <b>248,34 zł</b>     |
| Numer katalogowy | <b>30277</b>         |
| Kod producenta   | <b>11692</b>         |
| Kod EAN          | <b>5903802662566</b> |
| Producent        | <b>Brak</b>          |

### Opis produktu

Przyłącze HDMI HDKO20 to wysokiej jakości, aktywny przewód służący do przesyłania sygnału HDMI w jakości 4K wykorzystując transmisję optyczną. Wewnątrz wtyków HDMI zabudowano konwertery służące do zmiany sygnału elektrycznego w sygnał optyczny dzięki czemu możliwe jest przesyłanie sygnału HDMI na duże odległości. Przewód HDMI optyczny jest jednokierunkowy, tzn. sygnał może być przesyłany tylko w jedną stronę, od źródła sygnału SOURCE w stronę odbiornika DISPLAY.

**UWAGA !!!** Kabel jest kierunkowy. Każdy koniec jest odpowiednio oznaczony. Upewnij się, że każdy koniec jest prawidłowo podłączony.

W naturalny sposób jest odporny na zakłócenia elektromagnetyczne.

#### Złącza:

- wejście (input) "Source": HDMI A
- wyjście (output) "Display": HDMI A

#### Szeroka kompatybilność:

- z urządzeniami PS5, PS4 Pro, PS3, Roku, Nintendo Switch, Xbox 360, Xbox one X/S
- laptopem, komputerem
- odtwarzaczem Blu-ray, odbiornikiem AV
- TV Box
- projektorem, monitorem i innymi

#### Obsługuje szereg wyższych rozdzielczości wideo i częstotliwość odświeżania:

- 1080P 120Hz
- Ultra HD 4K/60Hz
- obsługiwane są również formaty Dynamiczne HDR i zwiększone możliwości przepustowości do 18 Gb/s.

#### Obsługuje najnowsze formaty audio o wysokiej szybkości transmisji bitów:

- w tym DTS Master
- DTS: X, Atoms
- Enhanced Audio Return Channel (eARC)
- doskonale nadaje się do kina domowego, do sali konferencyjnej itp.

#### DANE TECHNICZNE i CECHY PRODUKTU

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| •                            | •             |
| Model serii produktu: HDKO20 | Kolor: czarny |

|                                                                                                                      |                                                                                    |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Standard HDMI: 2.0</li> </ul>                                                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Rodzaj z77cz: 2wtyk HDMI</li> </ul>         |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Rodzaj przewodu: 7wiat7owid</li> </ul>                                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>Rodzaj przy77cz: optyczne</li> </ul>        |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Schemat próbkiwania koba77ow: 4:4:4</li> </ul>                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>Przepustowo77: 18Gbps</li> </ul>            |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Standard EDID: tak, obustronny</li> </ul>                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>Temperatura znamionowa: 80°C</li> </ul>     |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Maksymalna obs77giwana rozdzielczo77:</li> <li>4K (3840x2160@60Hz)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Napi77cie znamionowe: 30V</li> </ul>        |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Standard kodowania: HDCP2.2</li> </ul>                                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>Obs77uga obrazu 3D: kompatybilne</li> </ul> |